

Catalogo Generale

Maggio 2024



BOSCH
Tecnologia per la vita



Intrusion Systems



BOSCH
Tecnologia per la vita



RADION

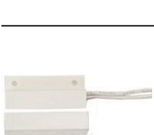
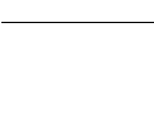
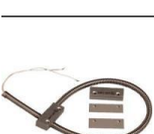
	RFP-12	Rilevatore PIR RADION, 12 x 12m, pet immunity 13kg, immunità ad insetti grazie alla camera di analisi sigillata, compensazione dinamica della temperatura per una costante affidabilità, funzionalità di durata della batteria estesa, durata della batteria fino a 5 anni. Installazione suggerita tra 2,1m e 2,7m. Se necessario prevedere lo snodo B335 o B338. Certificato EN50130-5 parte II.	€ 148,00
	RFP-C12	Rilevatore PIR-C a tenda RADION, 12 x 1,5m, pet immunity 13kg, immunità ad insetti grazie alla camera di analisi sigillata, compensazione dinamica della temperatura per una costante affidabilità, funzionalità di durata della batteria estesa, durata della batteria fino a 5 anni. Installazione suggerita tra 2,1m e 2,7m. Se necessario prevedere lo snodo B335 o B338. Certificato EN50130-5 parte II.	€ 153,00
	RFDW-SM	Contatto magnetico RADION, per installazione superficiale, per porte e finestre, tamper integrato, distanza massima tra magnete e reed 20mm, batteria al litio AAA, durata della batteria fino a 5 anni. Dimensione trasmettitore: 19.5 mm x 82.55 mm x 12.8 mm, dimensione magnete: 18.5 mm x 24.5 mm x 12.5 mm.	€ 102,00
	RFAC-DW-10	Distanziatore in plastica per contatti magnetici RADION RFDW-SM, confezione da 10 pezzi.	€ 24,00
	RFUN	Contatto magnetico RADION, per installazione superficiale, per porte e finestre, disponibile a bordo n° 1 ingresso zona, tamper integrato, distanza massima tra magnete e reed 20mm, batteria al litio AAA, durata della batteria fino a 5 anni. Dimensione trasmettitore: 33.02 x 82.55 x 19.5 mm, dimensione magnete: 18.5 mm x 24.5 mm x 12.5 mm.	€ 102,00
	RFAC-UN-10	Distanziatore in plastica per contatti magnetici RADION RFUN, confezione da 10 pezzi.	€ 25,00
	RF3405E	Contatto magnetico con trasmettitore radio 433,42 Mhz, sensore inerziale a sensibilità programmabile ed ingresso di allarme supervisionato. Dimensione trasmettitore: 2,7cm x 2,4cm x 16,9cm, dimensione contatto magnetico: 1,9cm x 1,3cm x 16,9cm. Batteria a litio 3Vdc.	€ 138,00
	RFDW-RM	Contatto magnetico RADION, per installazione ad incasso, per porte e finestre, tamper integrato, distanza massima tra magnete e reed 14mm, batteria al litio AAA, durata della batteria fino a 5 anni. Dimensione trasmettitore: 15.4 mm x 104.7 mm, dimensione magnete: 22 mm x 28 mm x 15 mm.	€ 102,00
	RFGB	Sensore rottura vetri RADION, batteria al litio CR123A, durata della batteria fino a 5 anni.	€ 223,00
	RFBT	Sensore banconote RADION, batteria al litio AAA, durata della batteria fino a 5 anni.	€ 230,00

	DE-45-18	Trafoamatore 230Vac-18Vac per centrali serie B&G, alimentatore B450 e ripetitori RADION RFRP.	€ 69,00
	RFKF-TBS	Telecomando radio con 2 pulsanti, criptatura.	€ 77,00
	RFKF-FBS	Telecomando radio con 4 pulsanti, criptatura.	€ 82,00
	RFPB-TB	Pulsante panico RADION, 1 pulsante, batteria al litio CR123A, durata della batteria fino a 5 anni.	€ 77,00
	RFPB-SB	Pulsante panico RADION, 2 pulsanti, batteria al litio CR123A, durata della batteria fino a 5 anni.	€ 77,00
	RFACT-LY-10	Cordini per telecomandi, confezione 10 pezzi.	€ 51,00
	RFACT-BC-3	Clip per cintura, per telecomandi, confezione 3 pezzi.	€ 51,00

Contatti magnetici e meccanici da incasso

	ISN-CSD70-W	Contatto magnetico da incasso per porte blindate. Dim. 19 x 20,3 mm. Gap 38 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 91,00
	ISN-CSD80-W	Contatto magnetico da incasso per porte blindate. Dim. 25 x 20,3 mm. Gap 38 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 89,00
	ISC-PMC-F3S	Contatto magnetico da incasso per porte e finestre in materiale ferromagnetico con 2 flange per montaggio a incasso, con cavo a 4 fili. Dim. 8 x 32 mm. Gap 12 mm. Colore bianco. Da -25° a + 70°C. IP67. Certificato EN50131-2-6 Grado 3.	€ 29,00
	ISN-CSTB-10W	Contatto magnetico da incasso. Magnete standard. Dim. 9,5 x 19 mm. Gap 12,7 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 77,00
	ISN-CTC75-W	Contatto magnetico da incasso. Dim. 19 x 30 mm. Gap 25 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 115,00
	ISN-CMINI-10W	Contatto magnetico da incasso miniaturizzato. Magnete cilindrico. Dim. 9,5 x 15,2 mm. Gap da 12,7 a 25 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 69,00
	ISN-CMINI-10DW	Contatto magnetico da incasso miniaturizzato. Magnete a bottone. Dim. 9,5 x 15,2 mm. Gap 12,7 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 76,00
	ISN-CSTB-TCW	Contatto magnetico ad incasso (14.8 mm x 9 mm), confezione 10 pezzi.	€ 72,00
	SKA100L	SKA 100, Contatto serratura da esterno (IP67)	€ 92,00
	SKI100L	SKI 100, Contatto serratura da interno (IP52)	€ 38,00

Contatti magnetici e meccanici per montaggio superficiale

	ISN-C60-W	Contatto magnetico montaggio superficiale ultraminiaturizzato. Dim. 6,4 x 9,5 x 50,8 mm. Gap 19 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 59,00
	ISN-CSM35-W	Contatto magnetico montaggio superficiale. Dim. 18,6 x 13 x 63 mm. Gap 25 mm. Connessione a morsetti nascosti. Con distanziali. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 50,00
	ISN-CSM35-WGW	Contatto magnetico montaggio superficiale. Dim. 18,6 x 13 x 63 mm. Gap 44,5 mm. Connessione a morsetti nascosti. Con distanziali. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 130,00
	ISN-CFM-102W	Contatto magnetico montaggio superficiale. Dim. 7,6 x 13,5 x 33,8 mm. Gap 25 mm. Fissaggio con biadesivo. Cavo laterale. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 60,00
	ISN-CFM-102B	Contatto magnetico montaggio superficiale. Dim. 7,6 x 13,5 x 33,8 mm. Gap 25 mm. Fissaggio con biadesivo. Cavo laterale. Colore marrone. Confezione da 10 pz.	€ 60,00
	ISN-C45-W	Contatto magnetico ultraminiaturizzato montaggio superficiale. Dim. 4,8 x 6,4 x 27 mm. Gap 15,2 mm. Fissaggio con biadesivo. Colore bianco. Confezione da 10 pz.	€ 75,00
	ISN-CSM20-WGW	Contatto magnetico montaggio superficiale. Per strutture metalliche. Dim. 16 x 16 x 105 mm. Gap 63,5 mm. Colore bianco.	€ 21,00
	ISN-CSM20-WGB	Contatto magnetico montaggio superficiale. Per strutture metalliche. Dim. 16 x 16 x 105 mm. Gap 63,5 mm. Colore marrone.	€ 20,00
	ISN-CMET-200AR	Contatto magnetico montaggio superficiale. Custodia metallica con cavo armato. Dim. 9,5 x 16 x 50,8 mm. Gap 31,8 mm.	€ 28,00
	ISN-CMET-4418	Contatto magnetico per basculante. Custodia metallica calpestabile con cavo armato. Dim. 50,8 x 12 x 107 mm. Gap 50,8 mm.	€ 41,00

	ISC-PMC-SF2S	Contatto magnetico montaggio superficiale o a incasso con accessori anche per l'utilizzo con materiali ferromagnetici. Dim.8 x 32 mm. Gap 18 - 22 mm. Con cavo a 4 fili. Colore bianco. Da -40° a + 70°C. IP67. Certificato EN50131-2-6 Grado 2.	€ 24,00
	ISC-PMC-S2S	Contatto magnetico montaggio superficiale con accessori anche per l'utilizzo con materiali ferromagnetici. Dim.58 x 21,5 x 14,5 mm. Gap 25 mm. Con terminale per cavo a 4 fili. Colore bianco. IP43. Certificato EN50131-2-6 Grado 2.	€ 21,00
	ISC-PMC-S3S	Contatto magnetico montaggio superficiale o a incasso con accessori anche per l'utilizzo con materiali ferromagnetici. Dim.54 x 13 x 12,5 mm. Gap 17 mm. Con cavo a 4 fili. Colore bianco. Da -25° a + 70°C. IP67. Certificato EN50131-2-6 Grado 3.	€ 33,00
	ISC-MCLS3-S	Contatto magnetico montaggio superficiale o a incasso con accessori anche per l'utilizzo con materiali ferromagnetici. Dim.10 x 5 mm. Gap 30 mm. IP67 con 6m di cavo a 4 fili. Colore bianco. Da -25° a + 70°C. Certificato VDS classe C ed EN50131-2-6 Grado 3.	€ 58,00
	ISC-PRS-S2S	Contatto magnetico montaggio superficiale per saracinesche o porte avvolgibili con fissaggio a terra. Dim.144 x 50 x 16,5 mm. Gap 34 mm. Con cavo a 4 fili da 1m. Colore grigio. Da -40° a + 70°C. IP67. Certificato EN50131-2-6 Grado 2.	€ 82,00
	ISC-PRS-S3S	Contatto magnetico montaggio superficiale per saracinesche o porte avvolgibili con fissaggio a terra. Dim.144 x 50 x 16,5 mm. Gap 34 mm. Con cavo a 4 fili da 1 m. Colore grigio. Da -40° a + 70°C. IP67. Certificato EN50131-2-6 Grado 3.	€ 98,00
	ISN-C66	Contatto magnetico porta basculante montato su binario	€ 48,00
	ISC-RSC2-S	Contatto magnetico calpestabile per esterno IP67, cavo 6m, EN 50131-2-6 Grado 2.	€ 107,00
	ISC-RSC3-S	Contatto magnetico calpestabile per esterno IP67, cavo 6m, con tamper, EN 50131-2-6 grado 3.	€ 160,00

Rilevatori PIR serie Blue Line da parete

	ISC-BPR2-W12	Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale. Design "Two Pieces", ottica a lente di Fresnel sigillata, bolla integrata. Copertura antistrisciamento. Analisi del segnale infrarosso FSP (First Step Processing). Compensazione dinamica della temperatura. Copertura 12m x 12m.	€ 32,00
	ISC-BPR2-WP12	Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale. Design "Two Pieces" pet immunity 20 Kg, ottica a lente di Fresnel sigillata, bolla integrata. Copertura antistrisciamento. Analisi del segnale FSP (First Step Processing). Compensazione dinamica della temperatura. Copertura 12m x 12m.	€ 36,00
	ISC-BPQ2-W12	Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale. Design "Two Pieces" a tecnologia "Quad" doppio piroelettrico, ottica a lente di Fresnel sigillata, bolla integrata. Copertura antistrisciamento. Analisi del segnale FSP (First Step Processing). Compensazione dinamica della temperatura. Copertura 12m x 12m.	€ 50,00

Rilevatori PIR serie Professional da parete

	ISC-PPR1-W16	Rilevatore professionale multi tecnologia, portata volumetrica 16 metri, composto da due sensori PIR indipendenti, tre lenti di Fresnel completamente sigillate per tre differenti lunghezze focali, soppressione della luce bianca attiva, compensazione dinamica della temperatura, luce blu del LED autoregolabile, selettore per scegliere la portata senza cambiare lenti, sensore che combina e valuta tutti i dati acquisiti dai vari sensori (Tecnologia SDF Sensor data fusion). Installabile senza regolazioni da 2 a 3m. Omologato IMQ 2° livello.	€ 77,00
---	---------------------	---	---------

Nota: Prodotti Antimask in corso di ricertificazione, non ordinabili presso Bosch Security Systems. Si suggerisce di verificare la loro disponibilità presso i partner del canale di distribuzione. Per maggiori informazioni si prega di contattare il responsabile commerciale di zona.

Rilevatori PIR da parete lunga portata

	DS778	Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale a specchio da parete. Ottica a specchio. Lunga portata 60 metri. Elaborazione del segnale "Motion Analyzer II". Regolazione della sensibilità. Funzione di test.	€ 107,00
	DS794Z	Rilevatore PIR a lunga portata, a montaggio superficiale o ad angolo, con elaborazione del segnale Motion Analyzer II per ridurre al minimo i falsi allarmi. Funzione Motion Monitor per verifica programmata del campo di copertura. Ottiche a specchio per elevata copertura. Portata 61 x 3m. Altezza d'installazione 1,5 - 5m.	€ 211,00

Rilevatori PIR da soffitto

	DS939	<p>Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale da soffitto. Con 3 ottiche a lente di Fresnel con regolazione verticale indipendente. Portata 21 metri a 360°. Installabile fino a 7,6 metri di altezza. Regolazione della sensibilità. Analisi FSP (First Step Processing). Memoria d'allarme. Funzione di test.</p>	€ 194,00
	DS936	<p>Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale da soffitto. Ottica a lente di Fresnel. Portata 7,5 metri a 360°. Installabile da 2 a 3,6 metri di altezza. Analisi del segnale a tre livelli.</p>	€ 87,00

Rilevatori TRITECH serie Blue Line da parete

	ISC-BDL2-W12GE	Rilevatore Blue Line G2, doppia tecnologia TriTech, copertura 12 x 12m, infrarosso passivo (PIR) e microonda doppler radar 10.525 GHz con elaborazione avanzata del segnale, tecnologie: First Step Processing (FSP) per risposta immediata del target umano senza introdurre falsi allarmi da altre sorgenti, Compensazione dinamica della temperatura, segnale microonda adattivo, sistema di apertura e chiusura rapido senza viti (Self Locking), elettronica ed ottica sigillate protette dall'ingresso di polvere ed insetti, LED programmabile, approvato EN50131-5-3 per l'immunità alle radio frequenze e sabotaggio. Altezza di installazione libera da 2,2 m a 2,75m senza la necessità di regolazioni e senza compromettere la portata del sensore. Alimentazione 9-15 Vdc 10mA, range di temperatura -20°C / 55°C, materiale resistente agli impatti di tipo ABS colore bianco, dimensione 105x61x44mm. Possibile installazione a parete, angolare o con snodo (opzionale). 8 anni di garanzia.	€ 87,00
	ISC-BDL2-WP12GE	Rilevatore Blue Line G2, doppia tecnologia TriTech, Pet Immunity 45Kg, copertura 12 x 12m, infrarosso passivo (PIR) e microonda doppler radar 10.525 GHz con elaborazione avanzata del segnale, tecnologie: First Step Processing (FSP) per risposta immediata del target umano senza introdurre falsi allarmi da altre sorgenti, Compensazione dinamica della temperatura, segnale microonda adattivo, sistema di apertura e chiusura rapido senza viti (Self Locking), elettronica ed ottica sigillate protette dall'ingresso di polvere ed insetti, LED programmabile, approvato EN50131-5-3 per l'immunità alle radio frequenze e sabotaggio. Altezza di installazione libera da 2,2 m a 2,75m senza la necessità di regolazioni e senza compromettere la portata del sensore. Alimentazione 9-15 Vdc 10mA, range di temperatura -20°C / 55°C, materiale resistente agli impatti di tipo ABS colore bianco, dimensione 105x61x44mm. Possibile installazione a parete, angolare o con snodo (opzionale). 8 anni di garanzia.	€ 93,00

Rilevatori TRITECH serie Commercial da parete

	CDL2-15G	Rilevatore serie Commercial GEN2, doppia tecnologia TriTech, immunità animali 4,5Kg, copertura 15 x 15m, infrarosso passivo (PIR) e microonda doppler radar 10.525 GHz con elaborazione avanzata del segnale, tecnologie: tecnologia Cloak Camufage C2DT per rilevare i tentativi di camuffamento, First Step Processing (FSP) per risposta immediata del target umano senza introdurre falsi allarmi da altre sorgenti, compensazione dinamica della temperatura, segnale microonda adattivo, sensore MEMS per rilevazione innovativa della manomissione senza interruttori meccanici e superiore immunità alle vibrazioni e ai falsi allarmi, dip switch integrati con resistenze di fine linea (AL: 1,0K/2,2K; TP: 1,0K/2,2K/33K), sistema di apertura e chiusura rapido senza viti (Self Locking), elettronica ed ottica sigillate protette dall'ingresso di polvere ed insetti, LED programmabile, approvato EN50131-5-3 per l'immunità alle radio frequenze fino a 6GHz. Altezza di installazione libera da 2,3m a 2,75m senza la necessità di regolazioni e senza compromettere la portata del sensore. Alimentazione 9-15 Vdc 10mA, range di temperatura -20°C / 55°C, materiale resistente agli impatti di tipo ABS colore bianco, dimensione 120x70x55mm. Possibile installazione a parete, angolare o con snodo (opzionale). EN 50131-2-4 Grado 2. 8 anni di garanzia.	€ 112,00
	CDL2-A15G	Rilevatore serie Commercial GEN2, doppia tecnologia TriTech, Antimask e Antispray tramire IR attivi e con tecnologia C2DT, immunità animali 4,5Kg, copertura 15 x 15m, infrarosso passivo (PIR) e microonda doppler radar 10.525 GHz con elaborazione avanzata del segnale, tecnologie: tecnologia Cloak Camufage per rilevare i tentativi di camuffamento, First Step Processing (FSP) per risposta immediata del target umano senza introdurre falsi allarmi da altre sorgenti, compensazione dinamica della temperatura, segnale microonda adattivo, sensore MEMS per rilevazione innovativa della manomissione senza interruttori meccanici e superiore immunità alle vibrazioni e ai falsi allarmi, dip switch integrati con resistenze di fine linea (AL: 1,0K/2,2K; TP: 1,0K/2,2K/33K; GU: 2,2K/12K), sistema di apertura e chiusura rapido senza viti (Self Locking), elettronica ed ottica sigillate protette dall'ingresso di polvere ed insetti, LED programmabile, approvato EN50131-5-3 per l'immunità alle radio frequenze fino a 6GHz. Altezza di installazione libera da 2,3m a 2,75m senza la necessità di regolazioni e senza compromettere la portata del sensore. Alimentazione 9-15 Vdc 10mA, range di temperatura -20°C / 55°C, materiale resistente agli impatti di tipo ABS colore bianco, dimensione 120x70x55mm. Possibile installazione a parete, angolare o con snodo (opzionale). EN 50131-2-4 Grado 3. 8 anni di garanzia.	€ 174,00

Rilevatori TRITECH da soffitto



DS9370E

Rilevatore doppia tecnologia TriTech da soffitto, immunità animali 4,5Kg, copertura 14m di diametro, infrarosso passivo (PIR) e microonda doppler radar 10.525 GHz con elaborazione avanzata del segnale, tecnologie: First Step Processing (FSP) per risposta immediata del target umano senza introdurre falsi allarmi da altre sorgenti, segnale microonda adattivo, LED programmabile, approvato EN50131-5-3 per l'immunità alle radio frequenze e sabotaggio. Altezza di installazione da 2,4 m a 6,1m. La confezione include il kit di mascheramento (2x120° 2x90°). Alimentazione 9-15 Vdc 12mA standby, 20 mA allarme, range di temperatura -40°C / 49°C, materiale resistente agli impatti di tipo ABS colore bianco, dimensione 89x178mm. Installazione a soffitto. 8 anni di garanzia.

€ 253,00

Rilevatori TRITECH da parete per esterno



OD850-F1E

Rilevatore doppia tecnologia TriTech da esterno, copertura 15 x 15m, infrarosso passivo (PIR) e microonda doppler radar 10.525 GHz con elaborazione avanzata del segnale, tecnologie: First Step Processing (FSP) per risposta immediata del target umano senza introdurre falsi allarmi da altre sorgenti, Motion Analyzier II, LTD Microwave Signal Processing, 2 livelli di sensibilità, modalità And/Or, immunità agli insetti, LED programmabile. Uscite relè Form A NC e Form C temporizzata. Altezza di installazione libera da 2,1 m a 2,7m. Alimentazione 10-15 Vdc 62mA max., range di temperatura -35°C / 54°C, grado di protezione IP54, materiale resistente agli impatti di tipo policarbonato colore bianco, dimensione 165x83x64mm. Possibile installazione a parete, angolare o con snodo (opzionale). 8 anni di garanzia.

€ 266,00

Rilevatori audio rottura vetro

	DS1101I	Sensore audio rottura vetri forma rotonda, a microprocessore, tecnologia SAT di ascolto delle frequenze specifiche dei vetri in frantumi. Test automatico pre e post installazione. Portata 7,6 metri.	€ 66,00
	DS1102I	Sensore audio rottura vetri forma quadrata, a microprocessore, tecnologia SAT di ascolto delle frequenze specifiche dei vetri in frantumi. Test automatico pre e post installazione. Portata 7,6 metri.	€ 65,00
	DS1103I	Sensore audio rottura vetri ad incasso, a microprocessore, tecnologia SAT di ascolto delle frequenze specifiche dei vetri in frantumi. Test automatico pre e post installazione. Portata 7,6 metri.	€ 63,00
	DS1109i	Sensore audio rottura vetri a microprocessore con contatto magnetico incorporato. Tecnologia SAT di ascolto delle frequenze specifiche dei vetri in frantumi.. Test automatico pre e post installazione. Clap test. Portata 3 metri.	€ 110,00
	DS1110I	Dispositivo di test per sensori audio rottura vetri.	€ 213,00

Rilevatori sismici antivibrazione

	ISC-SM-90	Rilevatore sismico antivibrazione con copertura 90 m ² , raggio 4m su muro. Sensore SENSTEC e microcontrollore per la conversione della vibrazione in segnale elettrico ed elaborazione digitale. Dip switch per la sensibilità. Contro vibrazioni da esplosivo, trapani, punte di diamante, compressori idraulici e meccanici, fiamme ossidriche, lanciafiamme o getti d'acqua. Per pareti, casseforti, depositi notturni e sportelli bancomat. Prevedere piastra di installaione ISN-GMX-P0.	€ 867,00
	ISN-SM-50	Rilevatore sismico antivibrazione con copertura 50 m ² , raggio 4m su muro. Sensore SENSTEC e microcontrollore per la conversione della vibrazione in segnale elettrico ed elaborazione digitale. Dip switch per la sensibilità. Contro vibrazioni da esplosivo, trapani, punte di diamante, compressori idraulici e meccanici, fiamme ossidriche, lanciafiamme o getti d'acqua. Per pareti, casseforti, depositi notturni e sportelli bancomat.	€ 413,00
	ISN-SM-80	Rilevatore sismico antivibrazione con copertura 80 m ² , raggio 5m su muro. Sensore SENSTEC e microcontrollore per la conversione della vibrazione in segnale elettrico ed elaborazione digitale. Dip switch per la sensibilità. Contro vibrazioni da esplosivo, trapani, punte di diamante, compressori idraulici e meccanici, fiamme ossidriche, lanciafiamme o getti d'acqua. Per pareti, casseforti, depositi notturni e sportelli bancomat.	€ 762,00
	ISN-GMX-B0	Scatola a pavimento. Consente il montaggio del rilevatore all'interno del pavimento. Pesa 2,08 kg. Richiede un'area di base di almeno 30 cm x 30 cm ed una profondità di 80 cm.	€ 430,00
	ISN-GMX-P0	Dispositivo di montaggio per rivelatore sismico. Adatto per superfici in acciaio ed in calcestruzzo. Il dispositivo può essere fissato con viti o saldato alla superficie da monitorare.	€ 71,00

	ISN-GMX-P3S	Piastra girevole per ISN-SM-50. Per la copertura di serrature su casseforti e porte. Con microinteruttore antiapertura. A sistema inserito la piastra copre e protegge la serratura.	€ 375,00
	ISN-GMX-S1	Dispositivo di test per rivelatore sismico. Permette di testare sia il rivelatore sia il contatto fisico tra il rivelatore e la superficie da monitorare.	€ 95,00
	ISN-GMX-W0	Kit per il montaggio ad incasso su pareti in muratura	€ 251,00
	ISN-SMS-W7	SensTool PC software. Per modificare i parametri, monitorare le prestazioni, memorizzare informazioni ed impostare le sensibilità agli urti.	€ 244,00

Rilevatori shock

	ISC-SK10	Rivelatore vibrazione, inerziale.	€ 89,00
---	----------	-----------------------------------	---------

Sensori per porte automatiche

	DS150	Sensore per porte automatiche. Portata 2,4 mt x 3 mt. Doppio relè di attivazione. Colore bianco.	€ 177,00
	DS151	Sensore per porte automatiche. Portata 2,4 mt x 3 mt. Doppio relè di attivazione. Colore nero.	€ 177,00
	DS160	Sensore per porte automatiche. Portata 2,4 mt x 3 mt. Doppio relè di attivazione. Ingresso supplementare di attivazione, segnalazione acustica apertura porta, dispositivo antimanomissione, gestione sequenziale dell'attivazione. Colore Bianco.	€ 188,00
	DS161	Sensore per porte automatiche. Portata 2,4 mt x 3 mt. Doppio relè di attivazione. Ingresso supplementare di attivazione, segnalazione acustica apertura porta, dispositivo antimanomissione, gestione sequenziale dell'attivazione. Colore nero.	€ 188,00

Pulsanti antirapina

	ISC-PB1-100	ND100 GLT Pulsante antirapina semisferico con contatto di allarme in scambio e antimanomissione. Corpo in ABS, dimensione 81 X 31 mm.	€ 30,00
	3902115343	Copertura ND 101	€ 19,00

Telecamere con video analisi



Video Analisi

Fare riferimento al listino Video Systems: Il sistema di video analytics (VCA) integrato a bordo camera, permette di scegliere tra più di 14 regole di allarme, tutte incluse con il prodotto non soggette all'acquisto di licenze. Tali regole possono essere attivate su due profili di comportamento su schedulazione oraria e/o su allarme (fisico e/o virtuale). Ogni profilo di video analisi permette di applicare fino a 16 regole in parallelo anche personalizzabili a bordo camera.

€ 0,00

MAP5000

	ICP-MAP5000-2	Unità di controllo per centrale modulare MAP 5000. Gestisce fino a 1500 indirizzi, 500 aree e 1000 utenti. Include 8 ingressi supervisionati ed un ingresso non supervisionato per la gestione del tamper. Include 2 uscite programmabili per sirene, lampeggianti o altri dispositivi di segnalazione (24 Volts max 1.3 Ampere), due uscite relè programmabili (max 1 Ampere) ed un'uscita di alimentazione ausiliaria (24 Volts max 1.3 Ampere). Include Porta Ethernet per la programmazione della centrale e porta BDB (Bosch data Bus) per il collegamento dei moduli di espansione della centrale. Morsettiere colorate ed estraibili per un cablaggio sicuro ed a prova di errori. Possibilità di integrare la centrale in sistemi di supervisione terzi, mediante OPC server o SDK.	€ 1.338,00
	ICP-MAP-0154	Ribbon cable	€ 39,00
	ICP-MAP5000-SKE/2	KIT MAP5000 small (1 Main panel MAP 5000, 1 MAP alimentatore, 1 MAP LSN Gateway, 1 MAP Command Center, 1 MAP armadio)	€ 3.221,00
	ICP-COM-IF2	Relay Module for MAP 5000 Control Panel	€ 548,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Moduli di espansione di centrale

	ICP-MAP0010	Modulo Gateway LSN ad un loop per collegare fino a 127 elementi LSN ad anello o con due linee aperte. Massima corrente assorbibile da loop 300 mA. Lunghezza massima del loop 1 Km. Fino ad 8 moduli collegabili direttamente all'unità di controllo ICP-MAP5000 mediante bus BDB interno. Aggiornamento firmware del modulo tramite centrale, mediante software di programmazione. Disponibili sul modulo anche due uscite indipendenti da 24 Volts 500 mA l'una. Morsettiere colorate ed estraibili per un cablaggio sicuro ed a prova di errori. Cavi di connessione per il collegamento alla centrale inclusi.	€ 491,00
	IPP-MAP0005-2	Alimentatore per centrale MAP 5000 da 28 Volts (24 VDC nominale) 150 Watt, utilizzato sia per alimentare i moduli di centrale sia per ricaricare le batterie. Dispone di due uscite batterie. Ogni uscita batteria può ricaricare 1 coppia di batterie da 12 Volts collegate in serie. L'alimentatore deve essere incluso nell'alloggiamento della centrale. Può essere utilizzato anche come alimentatore remoto utilizzando gli alloggiamenti ICP-MAP0115 oppure ICP-MAP0120. L'alimentatore remoto viene collegato al bus BDB e fornisce le segnalazioni di stato alimentazione, stato batteria, stato caricabatteria e stato delle due uscite a 28 Volts. i due Led presenti sull'alimentatore (Giallo e Verde) indicano lo stato di alimentazione primaria e batteria. Il caricabatterie può fornire una corrente fino a 4.85 Ampere su entrambe le uscite di ricarica. La ricarica delle batterie è compensata in temperatura.	€ 804,00
	ICP-MAP0017	Convertitore da 24VDC a 12 VDC con corrente massima di 500 mA. Da utilizzarsi per moduli o interfacce funzionanti a 12 Volts. La scheda può essere installata all'interno della centrale (fino a due schede per alloggiamento ICP-MAP0020).	€ 268,00

	ICP-MAP0012	Modulo CAN BUS, sdoppiatore BDB esterno. Da alloggiare all'interno di apposito armadio metallico ICP-MAP0120 con alimentatore IPP-MAP0005-2. Questo modulo permette di ramificare 2 linee da 500 metri ciascuna il Bus BDB principale (lungo 1000 metri max)	€ 806,00
	ICP-MAP0111	Armadio metallico per alloggiamento dell'unità di controllo ICP-MAP5000, dell'alimentatore IPP-MAP0005-2 e fino a 4 moduli LSN ICP-MAP0010, include 1 tamper switch ICP-MAP0050, 1 morsettiera per tensione di rete ICP-MAP0065 e chiave di chiusura ICP-MAP0060, 1 kit metallico ICP-MAP0025 per il montaggio dei moduli.	€ 753,00
	ICP-MAP0115	Armadio metallico per alloggiamento alimentatore IPP-MAP0005-2 (escluso). Include 2 cavi lunghi ICP-MAP0135 per il collegamento al bus BDB, 1 cavo per il collegamento delle batterie, 1 cavo jumper per batterie ICP-MAP0142, 1 tamper switch ICP-MAP0050, 1 morsettiera per tensione di rete ICP-MAP0065 e chiave di chiusura ICP-MAP0060. Può contenere fino a 4 batterie da 12 Volts 40 Ah (due batterie in serie per ogni circuito di batteria).	€ 580,00
	ICP-MAP0120	Armadio metallico di espansione per alloggiamento alimentatore IPP-MAP0005-2 (escluso). Include 1 tamper switch ICP-MAP0055 per armadio di espansione, 1 morsettiera per tensione di rete ICP-MAP0065 e chiave di chiusura ICP-MAP0060. Può contenere fino a 2 batterie da 12 Volts 18 Ah, oppure 4 moduli loop LSN ICP-MAP0010 (utilizzando il kit per il fissaggio dei moduli ICP-MAP0025).	€ 430,00
	ICP-MAP0035	Kit per il montaggio a rack 19" dell'armadio metallico di espansione ICP-MAP0120.	€ 272,00
	ICP-MAP0020	Kit per il montaggio di due convertitori da 24VDC a 12 VDC ICP-MAP0017, nell'armadio metallico ICP-MAP0110.	€ 91,00
	ICP-MAP0025	Kit metallico per il fissaggio dei moduli loop (fino a 4) e del pannello di controllo. Nell'armadio ICP-MAP0110 è già incluso. Utilizzabile per l'armadio metallico di espansione ICP-MAP0120.	€ 149,00
	ICP-MAP0090	Kit cavi e morsettiere per realizzare connessioni elettriche negli armadi della MAP. Include 7 cavi lunghi con relative morsettiere per connessione Bus BDB (ICP-MAP0132), 10 cavi corti con relative morsettiere per connessione Bus BDB (ICP-MAP0134) e 5 cavi per connessione delle alimentazioni (ICP-MAP0146).	€ 251,00
	ICP-MAP0060	Kit chiave di chiusura per armadi ICP-MAP0110, ICP-MAP0115, ICP-MAP0120.	€ 27,00
	ICP-MAP0065	Morsettiera di rete per la connessione tra alimentazione di rete ed alimentatore ICP-MAP0005-2.	€ 27,00
	ICP-MAP0140	MAP Printer cable	€ 67,00

	ICP-MAP0152	MAP AT2000 Serial cable	€ 67,00
	ICP-MAP0050	Tamper per armadio MAP5000.	€ 45,00
	ICP-MAP0055	Tamper per armadio di espansione ICP-MAP0120.	€ 45,00
	ISP-NEV400-120	Alimentatore LSN. Trasferisce via loop LSN segnalazioni di guasto, tamper. Possibilità di alloggiare all'interno 2 batterie 12V-18Ah. Dispone di 2 uscite 24V 3,2A ciascuna. Comprensivo di modulo EMIL.	€ 1.401,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Tastiere

	IUI-MAP0001-3	Tastiera LCD touchscreen da 5.7 pollici con retroilluminazione regolabile e tre Led di segnalazione. Interfaccia grafica ad icone, per la massima semplicità d'uso. Altoparlante integrato con volume regolabile per segnalazioni di toni diversi in funzione delle operazioni dell'utente. Possibilità di selezionare diverse lingue anche sullo stesso impianto, in funzione degli utenti collegati. Morsettiere colorate ed estraibili per un cablaggio sicuro ed a prova di errori. Per un numero elevato di tastiere è necessario il codice ICP-MAP0120. Aggiornamento Firmware della tastiera direttamente dalla centrale con upgrade automatico di tutti i pannelli all'ultima versione firmware presente in centrale. Fino a 32 tastiere direttamente collegabili al modulo ICP-MAP5000.	€ 918,00
--	---------------	--	----------

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Inseritori LSN blocco/sblocco porta

	IUI-SKCU0L-60	Interfaccia LSN per la gestione del Blocco/Sblocco. Dispone di due ingressi per contatto magnetico ed un uscita per lo sblocco serratura porte. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Certificato VdS classe C.	€ 348,00
	IUI-SKCU1L-120	Interfaccia LSN per la gestione del Blocco/Sblocco porte mediante SmartKey. Possibilità di utilizzare chiavi con o senza codice di sicurezza predefinito di fabbrica. Dispone di un ingresso per il collegamento di un lettore SmartKey, un ingresso per contatto magnetico ed un uscita per lo sblocco serratura porte. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Certificato VdS classe C.	€ 455,00
	IUI-SKCU2L-220	Interfaccia LSN per la gestione del Blocco/Sblocco porte mediante SmartKey o tastierino numerico. Possibilità di utilizzare chiavi con o senza codice di sicurezza predefinito di fabbrica. Dispone di un ingresso per il collegamento di un lettore SmartKey e tastierino di numerico oppure tastierino numerico con lettore smartKey incluso, un ingresso per contatto magnetico ed un uscita per lo sblocco serratura porte. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Certificato VdS classe C.	€ 510,00
	IUI-SKCU3L-320	Interfaccia LSN per la gestione del Blocco/Sblocco porte mediante SmartKey o tastierino numerico. Possibilità di utilizzare chiavi con o senza codice di sicurezza predefinito di fabbrica. Dispone di un ingresso per il collegamento di un lettore SmartKey e tastierino di numerico oppure tastierino numerico con lettore smartKey incluso, un ingresso per contatto magnetico un'uscita per dispositivo blocco per caveau ed un uscita per lo sblocco serratura porte. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Certificato VdS classe C.	€ 536,00
	4998149110	Elemento per il blocco della porta.	€ 151,00
	4998013609C20	Kit smart key per installazione superficiale	€ 90,00
	4998019339C20	Kit smart key per l'installazione su porta a vetri + 6649 980 13609	€ 135,00

	4998021691C20	Kit elemento di blocco per installazione ad incasso	€ 54,00
	F01U511350	IUI-SKK 1. Chiave per lettore SmartKey senza codice di sicurezza predefinito di fabbrica.	€ 78,00
	4998113948	SmartKey code keypad con reader integrato	€ 413,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Incasso LSN

 <p>ISP-MCB2-FP110</p>	<p>Contatto Magnetico LSN a 4 fili, montaggio ad incasso. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Certificato EN50131-2-6, Grado 2 e VdS classe B.</p>	<p>€ 75,00</p>
 <p>ISP-MCB3-FP110</p>	<p>Contatto Magnetico LSN a 4 fili, montaggio ad incasso. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Certificato EN50131-2-6, Grado 3 e VdS classe C.</p>	<p>€ 91,00</p>
 <p>4998138931</p>	<p>Kit per l'installazione dei contatti magnetici ad incasso con materiali ferromagnetici</p>	<p>€ 6,00</p>
 <p>4998138932</p>	<p>Kit per l'installazione dei contatti magnetici ad incasso nei materiali ferromagnetici, con incluso magnete più potente per modelli grado 2 e grado 3.</p>	<p>€ 11,00</p>

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Superficiali LSN

 <p>ISP-MCS2-FP110</p>	<p>Contatto Magnetico LSN a 4 fili, montaggio superficiale. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Installazione a parete. Grado di protezione IP68. Certificato EN50131-2-6, Grado 2 e VdS classe B.</p>	<p>€ 79,00</p>
 <p>ISP-MCS3-FP110</p>	<p>Contatto Magnetico LSN a 4 fili, montaggio superficiale. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Installazione a parete. Grado di protezione IP68. Certificato EN50131-2-6, Grado 3 e VdS classe C.</p>	<p>€ 94,00</p>
 <p>ISP-RSC2-110S</p>	<p>Contatto Magnetico LSN a 4 fili, montaggio superficiale. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Installazione a pavimento. PER PORTONI GARAGE. Grado di protezione IP67. Certificato EN50131-2-6, Grado 2 e VdS classe B.</p>	<p>€ 161,00</p>
 <p>ISP-RSC3-110S</p>	<p>Contatto Magnetico LSN a 4 fili, montaggio superficiale. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Installazione a pavimento. Grado di protezione IP67. Certificato EN50131-2-6, Grado 3 e VdS classe C.</p>	<p>€ 166,00</p>

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Contatto serratura LSN

	SKI100L-LSN	SKI 100 LSN, contatto serratura per interno	€ 99,00
	SKA100L-LSN	SKA 100 LSN, contatto serratura per esterno	€ 176,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

PIR LSN



DS935LSN@01

Rivelatore di movimento ad infrarossi LSN a due fili. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Versione grandangolo fino a 11 metri oppure a campo lungo fino a 21 metri, utilizzando lo specchio a campo lungo OMLR93-3@01 (opzionale). Con la staffa B338 (opzionale) è possibile orientare il rivelatore di +/- 45° in orizzontale e +7°/-16° in verticale. Certificato VdS classe B.

€ 95,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

TriTech LSN



PDL2-A12GL

Rilevatore di movimento TriTech LSN 12 x 12 m, Pet Immunity 4,5 Kg, TriTech: rilevatore 86 zone infrarosso passivo e microonda radar Doppler a copertura adattiva con tecnologia First Step Processing e Noise Adaptive Processing e Active White Light Suppression per una migliore immunità ai falsi allarmi, MANTIS anti-mask multi-point integrato per rilevazione spray, tecnologia Cloak & Camouflage Detection per migliori performance di rilevazione in caso di oscuramento. Il rilevatore LSN viene collegato per mezzo di un bus a 2 fili che garantisce anche l'alimentazione del sensore, in LSN vengono trasmessi i seguenti stati: allarme, guasto, manomissione o antimask e self test, il doppio isolatore integrato permette il funzionamento anche in caso di corto e taglio in presenza di un loop, infine il bus LSN ad auto apprendimento o indirizzamento permette di regolare al meglio il sensore in remoto. Sistema di fissaggio semplificato composto da 2 blocchi sigillati come protezione dagli insetti, dotato di bolla per semplificare l'installazione e meccanismo di aggancio "self-blocking". Altezza di installazione raccomandata da 2m a 3m. Accessori opzionali: B335-3 per lo snodo a parete o B338 per lo snodo a soffitto. Alimentazione LSN 9-29Vdc 5mA. colore bianco, materiale ABS, dimensione 127 x 69 x 58mm, indicatore LED: Blu (Allarme TriTech), Giallo (Allarme Microonda), Rosso (Allarme PIR), IK04, range di temperatura -10°C / +55°C

€ 261,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Sensori rottura vetro LSN



ISP-GBD2-P110S

Rivelatore rottura vetro LSN , VdS classe B, 4 m cavo incluso. Raggio di copertura 2 metri

€ 130,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Sensori sismici LSN

	ISP-SM90-120	Rivelatore sismico LSN. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito.	€ 905,00
	ISN-GMX-S1	Dispositivo di test per rivelatore sismico. Permette di testare sia il rivelatore sia il contatto fisico tra il rivelatore e la superficie da monitorare.	€ 95,00
	ISN-GMX-P0	Dispositivo di montaggio per rivelatore sismico. Adatto per superfici in acciaio ed in calcestruzzo. Il dispositivo può essere fissato con viti o saldato alla superficie da monitorare.	€ 71,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Pulsanti antirapina LSN

	4998117564	ND 200 LSN, pulsante rapina	€ 106,00
	3902115343	Copertura ND 101	€ 19,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Accessori

	4998039828	Connector Box, 55 mm, parte superiore, installazione superficiale, confezione 10pz.	€ 21,00
	4998039824	Connector Box, 55 mm, parte inferiore, installazione superficiale, confezione 10pz.	€ 21,00
	499805244	Connector Box, 80 mm, parte superiore, installazione superficiale, confezione 10pz.	€ 17,00
	4998052144	Connector Box, 80 mm, parte inferiore, installazione superficiale, confezione 10pz.	€ 23,00
	499805243	Connector Box, 120 mm, parte superiore, installazione superficiale, confezione 10pz.	€ 19,00
	4998052143	Connector Box, 120 mm, parte inferiore, installazione superficiale, confezione 10pz.	€ 29,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Moduli di espansione/interfaccia LSN

	ISP-EM55SM-120	Modulo a 4 fili LSN a 2 ingressi per il collegamento di elementi convenzionali. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Tamper incluso. Installazione superficiale. Fino a 20 elementi convenzionali collegabili su ogni ingresso.	€ 148,00
	ISP-EM55FM-120	Modulo a 4 fili LSN a 2 ingressi per il collegamento di elementi convenzionali. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Tamper incluso. Installazione ad incasso. Fino a 20 elementi convenzionali collegabili su ogni ingresso.	€ 158,00
	ISP-EMIL-120	Modulo a 4 fili LSN a 6 ingressi e 4 uscite per il collegamento di elementi convenzionali. Grazie al doppio isolatore integrato nessun elemento sul loop viene perso a seguito di un corto circuito. Tamper incluso. le uscite hanno funzioni diverse, in base agli elementi collegati agli ingressi. Installazione superficiale. Include 20 terminali di connessione, 12 resistenze di terminazione da 12K1 e 2 resistenze di terminazione 3k92.	€ 342,00
	IMS-RM	Scheda 2 Relè, per uscite a potenziale zero. Max 1A @110 Volts. E' possibile installare fino a due moduli relè IMS-RM nella modulo di espansione ISP-EMIL-120	€ 64,00
	IMS-WTC	Tamper (muro) per ISP-EMIL-120. il tamper invia una segnalazione di manomissione qualora il modulo venga rimosso dalla parete (EN grado 3).	€ 133,00

Nota: Tutte le centrali sono disponibili solo in lingua Inglese, verificare prima dell'acquisto eventuali rilasci di altre lingue tra cui la lingua italiana. L'acquisto delle centrali e l'accesso al supporto tecnico sono disponibili solo per gli installatori e ai partner certificati. Contattare Bosch Security Systems per maggiori informazioni.

Rilevatori a parete

	B335-3	Snodo a basso profilo. Confezione da 3 pz.	€ 26,00
	B338	Snodo a soffitto.	€ 13,00
	OMLR93-3	Specchio a campo lungo per garantire una copertura fino a 21m x 3m. Disponibile in confezione da 3 pezzi.	€ 39,00

Sirene

	120FG005	Sirena da interno Furyo II, potenza 100dB, tamperizzata per apertura e strappo, possibilità di alimentazione 9V interna di backup (batteria ricaricabile opzionale). Alimentazione 12Vdc 130mA su allarme. Sirena bianca in ABS dimensione 17,7 x 9,8 x 4,7mm.	€ 76,00
	IUI-SIR-ID	Sirena da interno, potenza 117dB, tamperizzata per apertura e strappo, alimentazione da batteria. Alimentazione da batteria su allarme. Sirena bianca antivandalo IK08, IP31, dimensione 192 x 182 x 62mm.	€ 208,00
	IUI-SIR-OD	Sirena da esterno potenza 90dB, segnalatore ottico integrato, tamperizzata per apertura e strappo, alimentazione da batteria su allarme. Sirena bianca antivandalo IK08 IP43, dimensione 244 x 184 x 82mm.	€ 373,00

Alimentatori

	IPS-12V1A-C	Alimentatore lineare tamperizzato, 230Vac-12Vdc 1A, batteria consigliata 12Vdc 7Ah, dimensione box compatto 20,8 x 23,5 x 9,8mm.	€ 163,00
	IPS-12V2A-V	Alimentatore lineare tamperizzato, 230Vac-12Vdc 2A, batteria consigliata 12Vdc 7Ah, dimensione box verticale 22,8 x 37 x 9mm.	€ 282,00
	IPS-12V3A-VM	Alimentatore lineare tamperizzato, 230Vac-12Vdc 3A, batterie consigliate 2x12Vdc 7Ah, 3 uscite relè da 500mA, dimensione box verticale 22,8 x 37 x 9mm.	€ 664,00
	IPS-24V1A-V	Alimentatore lineare tamperizzato, 230Vac-24Vdc 1A, batterie consigliate 2x12Vdc 7Ah, dimensione box verticale 22,8 x 37 x 9mm.	€ 301,00
	IPS-24V3A-VM	Alimentatore lineare tamperizzato, 230Vac-24Vdc 3A, batterie consigliate 2x12Vdc 7Ah, 3 uscite relè da 500mA, dimensione box verticale 22,8 x 37 x 9mm.	€ 806,00

Batterie

	D1222	Batteria 12Vdc 2,2AH sigillata al piombo, intermente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.	€ 30,00
	D126	Batteria 12Vdc 7AH sigillata al piombo, intermente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.	€ 50,00
	IPS-BAT12V-12AH	Batteria 12Vdc 12AH sigillata al piombo, intermente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.	€ 84,00
	IPS-BAT12V-18AH	Batteria 12Vdc 18AH sigillata al piombo, intermente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.	€ 134,00
	IPS-BAT12V-27AH	Batteria 12Vdc 27AH sigillata al piombo, intermente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.	€ 177,00



IPS-BAT12V-45AH

Batteria 12Vdc 45AH sigillata al piombo, interamente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.

€ 293,00

Indice generale - Intrusion Systems

Sistemi convenzionali cablati e senza fili

Dispositivi radio

RADION	3
--------	---

Contatti magnetici

Contatti magnetici e meccanici da incasso	5
Contatti magnetici e meccanici per montaggio superficiale	6

Rilevatori infrarossi PIR

Rilevatori PIR serie Blue Line da parete	8
Rilevatori PIR serie Professional da parete	8
Rilevatori PIR da parete lunga portata	8
Rilevatori PIR da soffitto	9

Rilevatori doppia tecnologia TRITECH

Rilevatori TRITECH serie Blue Line da parete	10
Rilevatori TRITECH serie Commercial da parete	10
Rilevatori TRITECH da soffitto	11
Rilevatori TRITECH da parete per esterno	11

Rilevatori speciali

Rilevatori audio rottura vetro	12
Rilevatori sismici antivibrazione	12
Rilevatori shock	13
Sensori per porte automatiche	13
Pulsanti antirapina	14

Sensori da esterno

Telecamere con video analisi	15
------------------------------	----

Sistemi indirizzati cablati

Centrali antintrusione MAP

MAP5000	16
Moduli di espansione di centrale	16

Tastiere ed inseritori

Tastiere	19
Inseritori LSN blocco/sblocco porta	19

Contatti magnetici LSN

Incasso LSN	21
Superficiali LSN	21
Contatto serratura LSN	22

Rivelatori LSN

PIR LSN	23
TriTech LSN	23
Sensori rottura vetro LSN	24

Rivelatori speciali LSN

Sensori sismici LSN	25
Pulsanti antirapina LSN	25
Accessori	26

Indice generale - Intrusion Systems

Moduli LSN

Moduli di espansione/interfaccia LSN	27
--------------------------------------	----

Accessori

Accessori

Rilevatori a parete	28
Sirene	28
Alimentatori	29
Batterie	29

I prezzi di listino - IVA esclusa - indicati devono essere intesi quali prezzi al pubblico meramente suggeriti. Nulla di quanto ivi contenuto è o può essere interpretato come finalizzato ad una diretta o indiretta fissazione dei prezzi di rivendita al pubblico. Ciascun operatore è infatti libero di applicare il prezzo di rivendita dallo stesso ritenuto opportuno ed adeguato, prescindendo dal prezzo suggerito di cui al listino di Bosch Security Systems S.p.A.

INDICE

Indice alfabetico

1	€	Pag.
---	---	------

120FG005	76.00	28
----------	-------	----

3	€	Pag.
---	---	------

3902115343	19.00	14
------------	-------	----

3902115343	19.00	25
------------	-------	----

4	€	Pag.
---	---	------

4998149110	151.00	19
------------	--------	----

4998013609C20	90.00	19
---------------	-------	----

4998019339C20	135.00	19
---------------	--------	----

4998021691C20	54.00	20
---------------	-------	----

4998113948	413.00	20
------------	--------	----

4998138931	6.00	21
------------	------	----

4998138932	11.00	21
------------	-------	----

4998117564	106.00	25
------------	--------	----

4998039828	21.00	26
------------	-------	----

4998039824	21.00	26
------------	-------	----

4998055244	17.00	26
------------	-------	----

4998052144	23.00	26
------------	-------	----

4998055243	19.00	26
------------	-------	----

4998052143	29.00	26
------------	-------	----

B	€	Pag.
---	---	------

B335-3	26.00	28
--------	-------	----

B338	13.00	28
------	-------	----

C	€	Pag.
---	---	------

CDL2-15G	112.00	10
----------	--------	----

CDL2-A15G	174.00	10
-----------	--------	----

D	€	Pag.
---	---	------

DE-45-18	69.00	4
----------	-------	---

DS778	107.00	8
-------	--------	---

DS794Z	211.00	8
--------	--------	---

DS939	194.00	9
-------	--------	---

DS936	87.00	9
-------	-------	---

DS9370E	253.00	11
---------	--------	----

DS1101I	66.00	12
---------	-------	----

DS1102I	65.00	12
---------	-------	----

DS1103I	63.00	12
---------	-------	----

DS1109i	110.00	12
---------	--------	----

DS1110I	213.00	12
---------	--------	----

DS150I	177.00	13
--------	--------	----

DS151I	177.00	13
--------	--------	----

DS160	188.00	13
-------	--------	----

DS161	188.00	13
-------	--------	----

DS935LSN@01	95.00	23
-------------	-------	----

D1222	30.00	29
-------	-------	----

D126	50.00	29
------	-------	----

F	€	Pag.
---	---	------

F01U511350	78.00	20
------------	-------	----

I	€	Pag.
---	---	------

ISN-CSD70-W	91.00	5
-------------	-------	---

ISN-CSD80-W	89.00	5
-------------	-------	---

ISC-PMC-F3S	29.00	5
-------------	-------	---

ISN-CSTB-10W	77.00	5
--------------	-------	---

ISN-CTC75-W	115.00	5
-------------	--------	---

ISN-CMINI-10W	69.00	5
---------------	-------	---

ISN-CMINI-10DW	76.00	5
----------------	-------	---

ISN-CSTB-TCW	72.00	5
--------------	-------	---

ISN-C60-W	59.00	6
-----------	-------	---

ISN-CSM35-W	50.00	6
-------------	-------	---

ISN-CSM35-WGW	130.00	6
---------------	--------	---

ISN-CFM-102W	60.00	6
--------------	-------	---

ISN-CFM-102B	60.00	6
--------------	-------	---

ISN-C45-W	75.00	6
-----------	-------	---

ISN-CSM20-WGW	21.00	6
---------------	-------	---

ISN-CSM20-WGB	20.00	6
---------------	-------	---

ISN-CMET-200AR	28.00	6
----------------	-------	---

ISN-CMET-4418	41.00	6
---------------	-------	---

ISC-PMC-SF2S	24.00	7
--------------	-------	---

ISC-PMC-S2S	21.00	7
-------------	-------	---

ISC-PMC-S3S	33.00	7
-------------	-------	---

ISC-MCLS3-S	58.00	7
-------------	-------	---

ISC-PRS-S2S	82.00	7
-------------	-------	---

ISC-PRS-S3S	98.00	7
-------------	-------	---

ISN-C66	48.00	7
---------	-------	---

ISC-RSC2-S	107.00	7
------------	--------	---

ISC-RSC3-S	160.00	7
------------	--------	---

ISC-BPR2-W12	32.00	8
--------------	-------	---

ISC-BPR2-WP12	36.00	8
---------------	-------	---

ISC-BPQ2-W12	50.00	8
--------------	-------	---

ISC-PPR1-W16	77.00	8
--------------	-------	---

ISC-BDL2-W12GE	87.00	10
----------------	-------	----

ISC-BDL2-WP12GE	93.00	10
-----------------	-------	----

ISC-SM-90	867.00	12
-----------	--------	----

ISN-SM-50	413.00	12
-----------	--------	----

ISN-SM-80	762.00	12
-----------	--------	----

ISN-GMX-B0	430.00	12
------------	--------	----

ISN-GMX-P0	71.00	12
------------	-------	----

ISN-GMX-P3S	375.00	13
-------------	--------	----

ISN-GMX-S1	95.00	13
------------	-------	----

ISN-GMX-W0	251.00	13
------------	--------	----

ISN-SMS-W7	244.00	13
------------	--------	----

ISC-SK10	89.00	13
----------	-------	----

ISC-PB1-100	30.00	14
-------------	-------	----

ICP-MAP5000-2	1338.00	16
---------------	---------	----

ICP-MAP-0154	39.00	16
--------------	-------	----

ICP-MAP5000-	3221.00	16
--------------	---------	----

ICP-COM-IF2	548.00	16
-------------	--------	----

ICP-MAP0010	491.00	16
-------------	--------	----

IPP-MAP0005-2	804.00	16
---------------	--------	----

ICP-MAP0017	268.00	16
-------------	--------	----

ICP-MAP0012	806.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0111	753.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0115	580.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0120	430.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0035	272.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0020	91.00	17
-------------	-------	----

ICP-MAP0025	149.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0090	251.00	17
-------------	--------	----

ICP-MAP0060	27.00	17
-------------	-------	----

ICP-MAP0065	27.00	17
-------------	-------	----

ICP-MAP0140	67.00	17
-------------	-------	----

ICP-MAP0152	67.00	18
-------------	-------	----

ICP-MAP0050	45.00	18
-------------	-------	----

ICP-MAP0055	45.00	18
-------------	-------	----

ISP-NEV400-120	1401.00	18
----------------	---------	----

IUI-MAP0001-3	918.00	19
---------------	--------	----

IUI-SKCU0L-60	348.00	19
---------------	--------	----

IUI-SKCU1L-120	455.00	19
----------------	--------	----

IUI-SKCU2L-220	510.00	19
----------------	--------	----

IUI-SKCU3L-320	536.00	19
----------------	--------	----

ISP-MCB2-FP110	75.00	21
----------------	-------	----

Indice alfabetico

ISP-MCB3-FP110	91.00	21
ISP-MCS2-FP110	79.00	21
ISP-MCS3-FP110	94.00	21
ISP-RSC2-110S	161.00	21
ISP-RSC3-110S	166.00	21
ISP-GBD2-P110S	130.00	24
ISP-SM90-120	905.00	25
ISN-GMX-S1	95.00	25
ISN-GMX-P0	71.00	25
ISP-EM55SM-120	148.00	27
ISP-EM55FM-120	158.00	27
ISP-EMIL-120	342.00	27
IMS-RM	64.00	27
IMS-WTC	133.00	27
IUI-SIR-ID	208.00	28
IUI-SIR-OD	373.00	28
IPS-12V1A-C	163.00	29
IPS-12V2A-V	282.00	29
IPS-12V3A-VM	664.00	29
IPS-24V1A-V	301.00	29
IPS-24V3A-VM	806.00	29
IPS-BAT12V-12AH	84.00	29
IPS-BAT12V-18AH	134.00	29
IPS-BAT12V-27AH	177.00	29
IPS-BAT12V-45AH	293.00	30
O	€	Pag.
OD850-F1E	266.00	11
OMLR93-3	39.00	28
P	€	Pag.
PDL2-A12GL	261.00	23
R	€	Pag.
RFPR-12	148.00	3
RFPR-C12	153.00	3
RFDW-SM	102.00	3
RFAC-DW-10	24.00	3
RFUN	102.00	3
RFAC-UN-10	25.00	3
RF3405E	138.00	3
RFDW-RM	102.00	3
RFGB	223.00	3

RFBT	230.00	3
RFKF-TBS	77.00	4
RFKF-FBS	82.00	4
RFPB-TB	77.00	4
RFPB-SB	77.00	4
RFAC-LY-10	51.00	4
RFAC-BC-3	51.00	4
S	€	Pag.
SKA100L	92.00	5
SKI100L	38.00	5
SKI100L-LSN	99.00	22
SKA100L-LSN	176.00	22
V	€	Pag.
Video Analisi	0.00	15

Condizioni di fornitura

Condizioni generali di fornitura

Premessa

- 1) Le presenti condizioni generali di fornitura avranno efficacia per qualsiasi ordine se non espressamente derogate in forma scritta dalle parti e accettate sempre in forma scritta da Bosch Security Systems (di seguito per brevità anche solo BOSCH).
- 2) Gli ordini, in qualsiasi forma inoltrati dall'acquirente (di seguito anche CLIENTE), non saranno in alcun modo vincolanti per BOSCH che si riserva di non accettarli o accettarli parzialmente a suo insindacabile giudizio. Le parti concordano che in caso di contrasto tra le presenti condizioni di fornitura e gli altri accordi intercorsi tra le parti, i secondi prevarranno.
- 3) L'inefficacia e/o invalidità di una clausola o di una parte di essa non pregiudicherà la validità delle rimanenti disposizioni negoziali. La disposizione inefficace sarà sostituita con altra disposizione che si avvicini maggiormente alla ratio sottostante alla clausola inefficace, tenuto anche conto della comune intenzione delle parti.
- 4) La validità delle offerte di BOSCH e l'accettazione da parte di BOSCH degli ordini di acquisto formulati dal CLIENTE, sono in ogni caso condizionate all'assenza di ostacoli all'esportazione, ivi inclusi eventuali embarghi o sanzioni, previsti dalla legislazione nazionale, comunitaria o statunitense e dalla prassi internazionale del commercio estero. Sarà cura del CLIENTE fornire tutte le informazioni e i documenti richiesti per l'esportazione, il trasporto e l'importazione.

Prezzi

- 5) Listini, preventivi, offerte e prezzi potranno subire in qualsiasi momento variazioni a insindacabile giudizio di BOSCH.
- 6) I prezzi indicati da BOSCH si intendono, salvo quanto diversamente indicato nell'offerta, al netto di tasse, imposte, spese di trasporto, doganali e altri oneri fiscali.
- 7) Tasse, imposte e oneri fiscali comunque denominati dovranno essere posti a carico del CLIENTE e saranno specificamente indicati in fattura.

Pagamenti

- 8) I pagamenti devono essere effettuati nei termini concordati per iscritto tra le parti.
- 9) In caso di mancato o ritardato pagamento di qualunque importo a qualunque titolo dovuto a BOSCH, decorreranno dal momento del mancato pagamento, senza necessità di intimazione o costituzione in mora da parte di BOSCH e salvo il risarcimento dell'eventuale maggior danno, gli interessi di mora ai sensi del D. Lgs. 231/2002.
- 10) In caso di mancato o ritardato pagamento, saranno a carico del CLIENTE anche tutti i costi e le spese per la tutela dei relativi diritti.
- 11) BOSCH avrà la facoltà di sospendere le forniture in caso di mora del CLIENTE per qualsiasi importo a suo debito, in caso di peggioramento della sua situazione patrimoniale o finanziaria successivamente alla conclusione del contratto e nel caso di diminuzione delle garanzie patrimoniali promesse o prestate.
- 12) Il CLIENTE rinuncia sin d'ora ad opporre in compensazione a BOSCH i propri eventuali crediti.
- 13) In caso di mancato pagamento da parte del CLIENTE, alle relative scadenze, anche di una sola parte del corrispettivo delle forniture, il CLIENTE decadrà automaticamente dal beneficio del termine per le somme non ancora scadute e dovrà quindi provvedere all'immediato integrale pagamento del proprio debito per capitale, interessi e spese.

Termini e modalità di consegna

- 14) I termini di consegna dei prodotti, ove espressamente concordati tra le parti, si riferiscono alla data di presa in carico da parte dello spedizioniere e decorrono dall'adempimento da parte del CLIENTE degli oneri e degli obblighi posti a suo carico quali, ad esempio, la presentazione di documenti, o l'esecuzione di pagamenti anticipati eventualmente pattuiti. I termini di consegna avranno comunque valore puramente indicativo ed eventuali ritardi nella consegna dei prodotti, fatti salvi i casi di dolo o colpa grave, non potranno comportare alcuna responsabilità in capo a BOSCH.
- 15) I prodotti verranno consegnati da BOSCH nel luogo indicato dal CLIENTE, che verrà riportato sul relativo documento di trasporto, a nulla rilevando la diversità di tale ultimo luogo con la sede del CLIENTE e sempre che tale luogo si trovi sul territorio nazionale. Il CLIENTE dovrà mettere BOSCH in condizione di consegnare i prodotti ordinati, entro 30 giorni di calendario dalla conferma d'ordine o dalla ricezione da parte del CLIENTE di altro documento di analogo contenuto. Decorso il predetto termine, BOSCH si riserva la facoltà di non garantire la disponibilità dei prodotti ordinati. L'eventuale nuovo ordine, ove accettato da BOSCH, comporterà una nuova data di consegna, che verrà concordata tra le parti.
- 16) Nei casi di forza maggiore, caso fortuito e tutti gli eventi eccezionali che possano pregiudicare la regolare esecuzione dell'ordine, quali, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, ritardi di consegna da parte dei fornitori di BOSCH, disguidi nel trasporto e contrattempi nella fabbricazione, conflitti sindacali, mancanza di materiale e di energia, provvedimenti da parte delle autorità statali nonché restrizioni nelle importazioni ed esportazioni, BOSCH avrà diritto di prorogare i termini di consegna o, se l'evasione dell'ordine sia compromessa o resa impossibile, di recedere totalmente o in parte dal contratto, senza diritto del CLIENTE a richiedere alcun risarcimento. Il ritardo nella consegna ai sensi del presente articolo non legittima il CLIENTE ad annullare in tutto o in parte l'ordine.
BOSCH non sarà quindi responsabile per il ritardato o mancato adempimento degli obblighi in capo alla stessa qualora ciò sia dovuto a cause di forza maggiore o ad altri eventi al di fuori del ragionevole controllo di BOSCH. Si fa riferimento, a puro titolo esemplificativo e non esaustivo, a: eventi bellici, insurrezioni, inondazioni, terremoti, catastrofi naturali, emergenze sanitarie, scioperi generali nazionali, provvedimenti delle autorità pubbliche, epidemie, che rendano impossibile eseguire, in tutto o in parte, il contratto. BOSCH non sarà ritenuta responsabile del ritardato o mancato adempimento neppure nel caso in cui lo stesso sia conseguenza diretta o indiretta di misure adottate da Bosch, a livello locale o di gruppo, per prevenire il verificarsi di cause di forza maggiore o per la tutela di beni o diritti fondamentali o costituzionalmente garantiti dei singoli (tra cui, a titolo meramente esemplificativo, l'adozione di misure organizzative di prevenzione o contenimento dei rischi di contagio connesse ad emergenze epidemiologiche, gestione di catastrofi naturali).
- 17) L'esecuzione parziale dell'ordine da parte di BOSCH potrà valere quale accettazione dell'ordine solo nei limiti della fornitura oggetto di esecuzione parziale, ferma restando la facoltà di BOSCH di non dare corso ad ulteriori esecuzioni dello stesso ordine, e senza che da ciò possano derivare diritti o pretese a qualsiasi titolo da parte del CLIENTE o di terzi.

Spedizioni

- 18) Fermo restando quanto segue, la spedizione dei prodotti avverrà secondo lo standard Incoterms ed al costo che verranno definiti per iscritto tra le parti, ad imballo standard e con consegne unicamente sul territorio nazionale. Tutti i costi relativi a spedizioni urgenti, consegne dedicate, imballi non standard, destinazioni diverse dal territorio nazionale, saranno a carico del CLIENTE e dovranno essere disciplinati mediante separato accordo scritto tra le parti. Con riferimento al luogo di destinazione dei prodotti BOSCH, gli stessi si intendono conformi alle leggi e alle normative dell'Unione Europea, Regno Unito, Norvegia e Svizzera, ad essi applicabili. In caso di esportazione in paesi diversi da quelli di cui sopra, resta inteso che la responsabilità di assicurare la conformità alle leggi e normative del mercato/paese di destinazione rimane esclusivamente in capo al CLIENTE.

Condizioni di fornitura

Documenti

19) La documentazione di prodotto, quale, a titolo meramente esemplificativo, manuali d'uso e specifiche tecniche, è disponibile nel sito BOSCH e scaricabile dal CLIENTE senza costi aggiuntivi. Su richiesta scritta del CLIENTE, BOSCH potrà fornire eventuali documenti cartacei, ove disponibili, ponendo tutti i relativi costi a carico del CLIENTE. Tutta la documentazione di prodotto, le informazioni tecniche relative ai prodotti e alla loro manutenzione rimangono di proprietà di BOSCH e non potranno essere utilizzati o copiati, riprodotti, trasmessi o divulgati a terze parti senza il previo consenso scritto di BOSCH. L'eventuale divulgazione a terzi potrà avvenire al solo fine di fornire istruzioni relative all'utilizzo del prodotto e/o per scopi pubblicitari, sempre nell'ambito del presente contratto.

20) Ove il CLIENTE necessiti di uno o più Documenti e/o Certificati di seguito elencati, tutti i relativi costi per il rilascio, l'invio e la gestione degli stessi verranno addebitati al CLIENTE:

- Certificato di Origine presso la Camera del Commercio
- Documenti rilasciati e/o certificati dalla Camera del Commercio
- Documenti rilasciati e/o certificati da Consolati o Ambasciate
- Ispezione e Certificato ICIGI
- Packing List separata
- Certificato SASO o KUCAS
- Certificato di Assicurazione

Controlli

21) Tutti i prodotti sono accuratamente controllati secondo le norme di Qualità BOSCH e, ove previsto da queste ultime, sottoposti a test standard presso gli stabilimenti prima della spedizione. L'eventuale richiesta di prove speciali in presenza del CLIENTE o di un suo rappresentante dovrà essere preventivamente richiesta dal CLIENTE al momento dell'emissione dell'ordine e accettata da BOSCH. Le predette prove speciali, ove accettate da BOSCH nei termini che precedono, verranno eseguite prima della spedizione, con costi interamente a carico del CLIENTE, secondo le seguenti modalità. BOSCH comunicherà al CLIENTE che i prodotti sono pronti per essere testati; decorsi 14 giorni dalla predetta comunicazione, le prove potranno procedere anche in assenza del CLIENTE, e si considereranno come effettuate in sua presenza.

Resi, contestazioni e reclami per difetti

22) Tutte le contestazioni relative alla consegna dei prodotti nonché a difetti e/o rotture del prodotto consegnato dovranno essere comunicate a BOSCH in forma scritta entro i termini prescritti per legge e dovranno risultare sul documento di trasporto o su altri documenti equivalenti all'atto del ricevimento della merce, pena la decadenza dal relativo diritto.

23) In nessun caso le contestazioni potranno legittimare il CLIENTE a sospendere i pagamenti.

24) BOSCH non è obbligata ad accettare alcun reso di prodotto, fatti salvi i casi di prodotti difettosi, i prodotti soggetti a richiamo, e i prodotti che dall'ordine di acquisto non risultino essere stati ordinati dal CLIENTE. Nel caso in cui vi sia espressa autorizzazione scritta di BOSCH al reso, risultante da apposito modulo compilato e sottoscritto da BOSCH, il prodotto dovrà essere inviato in conformità alle istruzioni BOSCH; tutti i prodotti restituiti dovranno essere riconsegnati mediante trasporto prepagato ed assicurato con pagamento anticipato del CLIENTE ed imballati nel loro confezionamento originale.

Il rifiuto del prodotto da parte del destinatario al momento della consegna non implica alcuna autorizzazione al reso commerciale da parte di BOSCH e verrà pertanto considerata quale reso non autorizzato. Fermo restando che i costi di trasporto, imposte, tasse e tutte le ulteriori eventuali spese sostenute da BOSCH saranno addebitate al CLIENTE, BOSCH si riserva comunque la facoltà di addebitare al CLIENTE eventuali ulteriori somme a titolo di risarcimento del danno in relazione alla gestione dei resi non autorizzati.

25) L'eventuale autorizzazione di BOSCH per i resi è valida per 21 giorni di calendario dalla ricezione della predetta autorizzazione. I prodotti dovranno essere stati rispediti come definito nel modulo di reso. Scaduto il termine di cui sopra, l'autorizzazione alla restituzione decade ed i prodotti riconsegnati saranno trattati come resi non autorizzati. Su richiesta del CLIENTE, BOSCH potrà effettuare a sua cura il trasporto del prodotto reso, fermo restando che tutti i costi di gestione e di trasporto, comprese eventuali imposte e tasse, resteranno comunque a carico del CLIENTE.

Garanzia

26) BOSCH dichiara e garantisce che i prodotti dalla medesima commercializzati sono stati costruiti nel pieno rispetto delle normative nazionali ed internazionali applicabili, che sono stati collaudati e sottoposti a ispezioni e test da parte del controllo qualità BOSCH.

27) BOSCH fornisce una garanzia di 36 mesi con decorrenza dalla data di acquisto, su tutti i prodotti a marchio Bosch, sempre che non sia diversamente precisato nei listini ufficiali BOSCH e fatto comunque salvo quanto segue. Sulle batterie, è fornita una garanzia di 12 mesi con decorrenza dalla data di acquisto. Sulle telecamere IP del listino Video Systems è fornita una garanzia di 60 mesi con decorrenza dalla data di acquisto, ad eccezione delle telecamere DINION IP thermal 8000i e per le parti meccaniche in movimento delle telecamere AUTODOME e MIC per cui la garanzia è di 36 mesi con decorrenza dalla data di acquisto.

28) Per tutti i prodotti non a marchio Bosch, quali a titolo esemplificativo le Targhe Ottico Acustiche per la Rivelazione Incendio e le Workstation Video Systems, il periodo di garanzia è fissato in 12 mesi con decorrenza dalla data di acquisto, secondo le modalità di garanzia previste dal produttore, fatte salve eventuali disposizioni inderogabili di legge.

29) Tutti i prodotti sopra elencati sono coperti da una garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto nel caso in cui il CLIENTE agisca per fini estranei alla propria attività imprenditoriale, commerciale e professionale e sia qualificabile pertanto come consumatore ai sensi del D.Lgs.206/2005.

30) Per il caso in cui i prodotti vengano invece dal CLIENTE rivenduti ad un soggetto che agisce per fini estranei alla propria attività imprenditoriale, commerciale e professionale, qualificabile come consumatore ai sensi del D.Lgs.206/2005, BOSCH e il CLIENTE dichiarano che quest'ultimo non potrà esercitare il diritto di regresso di cui all'art.131 del D.Lgs. 206/2005.

31) Non saranno in ogni caso coperti da garanzia:

- eventuali avarie/danni durante il trasporto (graffi, ammaccature e simili)
- danni e malfunzionamenti dovuti e originati da insufficienza o da inadeguatezza dell'impianto elettrico, idrico, di alimentazione, oppure alterazioni derivanti da condizioni ambientali, climatiche o d'altra natura
- danni e avarie causate da trascuratezza, negligenza, manomissione, disassemblaggio, incapacità d'uso o riparazioni non autorizzate
- avarie e malfunzionamenti conseguenti l'errata installazione del prodotto
- guarnizioni di gomma, parti in vetro o plastica e tutti gli eventuali accessori
- installazione e regolazione delle apparecchiature
- consulenze d'impianto, verifiche di comodo e manutenzione
- utilizzo di accessori e pezzi di ricambio non originali
- normale deperimento per uso del prodotto
- danni e malfunzionamenti conseguenti ad un uso improprio e scorretto del prodotto, in difformità e/o in contrasto con le indicazioni d'uso riportate sul libretto d'istruzioni.

32) La garanzia sui prodotti BOSCH si intende franco laboratori BOSCH o centri di assistenza autorizzati; il ritiro del prodotto, le sue riparazioni e la sua eventuale sostituzione verranno eseguite su richiesta del CLIENTE, da parte di tecnici autorizzati e competenti, nel più breve tempo possibile e comunque secondo tempistiche compatibili con le esigenze organizzative di BOSCH. I prodotti e i componenti oggetto di riparazione usufruiranno di un'estensione di garanzia della durata di 90 giorni solari. Le riparazioni non daranno comunque luogo o rinnovi della garanzia originaria del prodotto. Le

Condizioni di fornitura

parti sostituite diventeranno di proprietà BOSCH e non verranno restituite.

33) Il CLIENTE sarà responsabile della tutela di tutti i dati sensibili contenuti o correlati ai prodotti inviati in riparazione.

34) Gli interventi in garanzia dovranno essere eseguiti esclusivamente dai centri autorizzati BOSCH. Qualora il CLIENTE abbia direttamente eseguito o fatto eseguire sul prodotto interventi da soggetti diversi dal centro assistenza BOSCH, la garanzia non sarà più valida e perderà ogni efficacia. La garanzia perderà altresì efficacia e non sarà valida nel caso in cui il CLIENTE abbia installato sul prodotto accessori e pezzi di ricambio non originali.

35) Qualora il CLIENTE agisca per fini estranei la propria attività imprenditoriale, commerciale e professionale ai sensi del D.Lgs. 206/2005, lo stesso, in caso di difetto di conformità e sempre che la relativa garanzia sia vigente ed efficace, potrà richiedere, a sua scelta, di riparare il prodotto o di sostituirlo, senza spese in entrambi i casi, salvo che il rimedio richiesto sia oggettivamente impossibile o eccessivamente oneroso rispetto all'altro, oppure potrà richiedere una riduzione adeguata del prezzo o la risoluzione del contratto, sempre nei termini e alle condizioni di cui all'art. 130 del D.Lgs. 206/2005. Resta inteso che un difetto di conformità di lieve entità per il quale non è stato possibile o è eccessivamente oneroso esperire i rimedi della riparazione o della sostituzione, non dà diritto alla risoluzione del contratto.

36) Qualora al contrario il CLIENTE utilizzi il bene per fini inerenti la propria attività imprenditoriale, commerciale e professionale e sempre che la garanzia afferente il bene venduto sia valida ed efficace, BOSCH potrà scegliere, a sua discrezione, di riparare il bene o di sostituirlo. Resta inteso che verranno sostituite soltanto le parti difettose. In tutte le ipotesi previste nel presente paragrafo GARANZIA (articoli da 32 a 42) le spese di trasporto, imballaggio, di smontaggio e montaggio nonché le eventuali spese di viaggio connesse con l'intervento in garanzia saranno integralmente a carico del CLIENTE secondo il servizio franco laboratorio come da articolo 38.

Specifiche tecniche e proprietà industriale e intellettuale

37) Le specifiche, i disegni, i capitolati, i campioni, i modelli, le attrezzature e i documenti di cui il CLIENTE verrà a conoscenza e/ in possesso nell'ambito del contratto resteranno di proprietà esclusiva di BOSCH. Il CLIENTE si obbliga a tenere riservati e ad utilizzare dette specifiche, disegni, etc. esclusivamente ai fini dell'esecuzione del presente contratto. BOSCH è responsabile unicamente per la qualità e le funzionalità dei propri prodotti, così come descritte nella documentazione tecnica ufficiale. BOSCH non è pertanto responsabile della completezza e/o rispondenza della lista materiali, delle architetture e/o specifiche del sistema, dei progetti, e del rispetto dei requisiti dell'utente finale e/o di qualsivoglia terzo.

38) Fatte salve le ipotesi di dolo e colpa grave, è esclusa ogni responsabilità di BOSCH per controversie derivanti da (presunte) violazioni di diritti di proprietà intellettuale o industriale o di diritti d'autore di terzi (di seguito "DPI") nel caso in cui i DPI siano di proprietà del CLIENTE, di un'impresa della quale il CLIENTE detenga, direttamente o indirettamente, la maggioranza delle partecipazioni o dei diritti di voto, o di un'impresa che detenga, direttamente o indirettamente, la maggioranza delle partecipazioni o dei diritti di voto del CLIENTE.

39) È parimenti esclusa ogni responsabilità di BOSCH per controversie derivanti da (presunte) violazioni di un DPI appartenente a soggetti terzi, fatte salve le ipotesi di dolo e colpa grave e fatto altresì salvo il caso in cui detti DPI siano tutelati mediante pubblicazione presso l'ufficio europeo dei brevetti o presso l'ufficio brevetti di uno dei seguenti paesi: Repubblica Federale di Germania, Francia, Gran Bretagna, Austria o Stati Uniti.

40) Il CLIENTE dovrà informare immediatamente per iscritto BOSCH dei casi di presunta violazione dei DPI di cui venga a conoscenza illustrando i potenziali rischi alla stessa associati. Su richiesta di BOSCH, il CLIENTE dovrà autorizzare la stessa a gestire, ove possibile, eventuali procedimenti di natura giudiziale o stragiudiziale; il CLIENTE dovrà altresì dare a BOSCH tutto il supporto necessario per la gestione di qualsivoglia controversia o richiesta in merito a quanto precede, mettendo anche a disposizione tutte le relative informazioni e documentazione.

41) BOSCH potrà, a suo insindacabile giudizio, i) ottenere il diritto d'uso di un prodotto per il quale sia stata prospettata la violazione di un DPI, o ii) modificare il prodotto affinché questo non violi il DPI, o iii) sostituirlo con altro prodotto equivalente che non violi alcun DPI. BOSCH si riserva il diritto di agire nei termini che precedono, anche qualora la prospettata violazione del DPI non sia stata riconosciuta con efficacia di giudicato e/o nel caso in cui BOSCH non riconosca l'esistenza di alcuna violazione. Qualora non risultasse possibile per BOSCH procedere come sopra secondo condizioni e termini ragionevoli, ciascuna delle Parti potrà recedere dal contratto per la parte concernente tale prodotto. Nessuna pretesa potrà essere avanzata e/o fatta valere dal CLIENTE nei confronti di BOSCH in relazione a pretese e/o richieste da parte dei clienti del CLIENTE, se non nei limiti di quanto previsto eventualmente da norme inderogabili di legge.

42) Il CLIENTE non potrà avanzare alcuna pretesa nei confronti di BOSCH nel caso in cui il CLIENTE sia anche solo in parte responsabile della violazione del DPI o nel caso in cui non abbia adeguatamente supportato BOSCH nel caso di rivendicazioni o pretese avanzate da soggetti terzi.

43) Il CLIENTE non potrà avanzare alcuna pretesa nei confronti di BOSCH nel caso in cui i prodotti siano stati realizzati in conformità alle specifiche o alle istruzioni fornite dal CLIENTE stesso, nel caso in cui la lamentata violazione DPI scaturisca dall'uso congiunto del prodotto con altro prodotto non fornito e/o prodotto da BOSCH e nel caso in cui i prodotti siano stati utilizzati con modalità non previste da BOSCH.

44) Ferme restando le disposizioni inderogabili previste dalla legge, le richieste di risarcimento per (presunte) violazioni di DPI devono pervenire per iscritto a BOSCH entro e non oltre 12 (dodici) mesi dalla consegna dei prodotti al CLIENTE. Il risarcimento dei danni relativi a violazioni di natura DPI è interamente regolamentato dalle presenti condizioni generali di fornitura. Nel caso in cui il CLIENTE si sia impegnato a garantire al proprio cliente un termine più ampio rispetto a quello previsto dal presente articolo (50), e ferme restando le disposizioni inderogabili previste dalla legge, tali accordi non saranno in alcun modo opponibili a BOSCH.

45) Resta inteso che il presente paragrafo recante specifiche tecniche e proprietà industriale e intellettuale trova applicazione in riferimento alle sole azioni e/o pretese comunque denominate relative alla violazione di DPI, con esclusione di tutte le altre azioni e/o pretese, che resteranno invece regolate dagli altri paragrafi delle presenti condizioni generali di fornitura nonché dalle norme di legge.

46) In assenza del previo consenso scritto di BOSCH, al CLIENTE è precluso eseguire attività di ispezione, analisi, decodifica o test comunque denominato (cd. reverse engineering) di un prodotto fornito da BOSCH.

Clausola risolutiva espressa

47) Oltre che negli altri casi espressamente previsti, il presente contratto si risolverà di diritto con le modalità previste dall'Art. 1456 cod. civ. qualora il CLIENTE:

- sospenda, in tutto o in parte, il pagamento di ogni somma dovuta a BOSCH in relazione alle forniture effettuate a suo favore;
- rifiuti di ritirare la merce oggetto della fornitura;
- divulghi a terzi soggetti notizie e informazioni relative al presente contratto e in generale ai rapporti commerciali con BOSCH;
- si trovi in situazioni idonee a compromettere il regolare adempimento delle proprie obbligazioni, ivi incluso, a titolo esemplificativo, atti di messa in liquidazione, atti di protesto, sottoposizione a procedure esecutive mobiliari, immobiliari o presso terzi;
- diminuisca le proprie garanzie patrimoniali poste a tutela del soddisfacimento delle ragioni creditorie di BOSCH;
- abbia modificato successivamente all'emissione dell'ordine di acquisto la sua compagine societaria (nel caso in cui il CLIENTE sia una società di persone o di capitali);

48) In caso di risoluzione del contratto, il CLIENTE, oltre a dover corrispondere a BOSCH quanto alla stessa dovuto, sarà tenuto a risarcire tutti i danni subiti dalla medesima a seguito del proprio inadempimento contrattuali.

Cause di recesso

49) Indipendentemente dalle previsioni di cui al precedente paragrafo, BOSCH potrà comunque recedere in qualsiasi momento dal contratto di fornitura, senza alcun obbligo di motivazione e senza che nulla sia dovuto al CLIENTE, con un preavviso di un mese.

Condizioni di fornitura

Trattamento dati personali

50) BOSCH si impegna a trattare i dati personali del CLIENTE nel rispetto del Regolamento (UE) n. 679/2016 e della normativa privacy nazionale (d. lgs. n. 196/2003). BOSCH tratterà i dati del CLIENTE per l'adempimento degli obblighi di cui al contratto. Il conferimento dei dati è facoltativo ma qualora i dati non siano conferiti, BOSCH non potrà essere in grado di adempiere alle obbligazioni. I dati potranno essere comunicati a società del Gruppo BOSCH e società terze (es. istituti bancari, consulenti esterni), ove necessario per l'adempimento delle obbligazioni di cui al contratto, nonché alla pubblica amministrazione qualora sia richiesto dalla legge. Il Titolare del trattamento è Bosch Security Systems S.p.A. Società Unipersonale, via Marco Antonio Colonna n. 35, Milano.

Riservatezza

51) Il CLIENTE si impegna a mantenere in modo strettamente confidenziale e riservato, in ogni momento, tutte le informazioni relative ai dati tecnici, commerciali e finanziari inerenti i prodotti, tra cui, a titolo esemplificativo, il software, nonché tutte le informazioni confidenziali di natura commerciale e contrattuale (complessivamente "Informazioni Riservate") che possano venire a sua conoscenza. Il CLIENTE si impegna, in ogni caso, a restituire immediatamente a BOSCH, ove richiesto, tutti i documenti contenenti informazioni riservate. Il CLIENTE si impegna (i) ad utilizzare le informazioni riservate solo ed esclusivamente nella misura necessaria a dare esecuzione al presente contratto, e (ii) porre in essere tutte le misure necessarie per impedire qualsiasi utilizzo non autorizzato o la divulgazione di informazioni riservate a qualsiasi persona e/o terze parti alle quali tale comunicazione non è necessaria al fine di dare esecuzione al presente contratto. Le informazioni saranno rese disponibili solo ai dipendenti e/o collaboratori del CLIENTE cui le stesse siano strettamente necessarie ai fini dell'esecuzione del presente contratto. Tali persone dovranno impegnarsi a mantenerne la confidenzialità. Le informazioni sono di esclusiva proprietà di BOSCH e non potranno essere duplicate o utilizzate commercialmente – salvo che per le consegne destinate a BOSCH – senza previa autorizzazione scritta di BOSCH. A richiesta di BOSCH, tutte le informazioni comunicate da BOSCH (incluse le copie o registrazioni, se esistenti), nonché i beni e gli strumenti dati in uso da BOSCH al CLIENTE dovranno essere immediatamente restituiti o se richiesto da BOSCH comprovatamente distrutti.

Esonero di responsabilità

52) Con la sottoscrizione delle presenti condizioni generali di fornitura, il CLIENTE si impegna a rispettare tutte le limitazioni legali e le norme di sicurezza relative all'impiego dei prodotti ordinati. Fatte salve le ipotesi di dolo e/o colpa grave è esclusa ogni responsabilità di BOSCH per qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone e/o cose dall'impiego dei prodotti forniti.

Forniture successive

53) Le presenti condizioni generali di fornitura hanno valore per qualsiasi successiva fornitura allo stesso CLIENTE senza che vi sia la necessità di sottoscriverle espressamente.

Legge applicabile e foro competente

54) I rapporti giuridici tra BOSCH ed il CLIENTE sono regolati esclusivamente dal diritto italiano, con espressa esclusione delle relative norme di conflitto. È inoltre espressamente esclusa l'applicazione della Convenzione di Vienna del 1980 sulla Vendita Internazionale di Merci (CISG).

55) Per qualsiasi controversia derivante dai rapporti di fornitura disciplinati dalle presenti condizioni generali di fornitura o comunque con le stesse connesse, sarà competente in via esclusiva l'autorità giudiziaria del Foro di Milano. Restano ferme le inderogabili disposizioni di legge in materia di competenza previste dal D.Lgs. n. 206/2005.

56) L'eventuale tolleranza di BOSCH di comportamenti posti in essere dal CLIENTE in violazione delle disposizioni contenute nelle presenti condizioni generali di fornitura non costituisce rinuncia ai diritti derivanti dalle disposizioni violate né al diritto di pretendere esatto adempimento di tutti i termini e di tutte le condizioni qui previste. Qualora una previsione (o più di una previsione) delle presenti condizioni generali di fornitura dovesse essere dichiarata invalida o inefficace, le parti negozieranno in buona fede la sua sostituzione con una clausola che quanto meglio garantisca il mantenimento degli equilibri economici del contratto stesso, fermo restando il disposto dell'art. 1419 c.c.

Direttive Europee RoHS e WEEE

57) Tutti i prodotti realizzati ed immessi sul mercato da Bosch Security Systems sono conformi alla Direttiva RoHS e WEEE; quindi esenti da metalli pesanti, mercurio, cadmio, elementi resistenti alla fiamma e realizzati con derivati del bromo, bi-fenili e/o eteri bi-fenili o similari.

Controllo delle esportazioni

58) Le forniture di prodotti e servizi sono condizionate all'assenza di ostacoli previsti dalla legislazione nazionale e/o internazionale relativa al controllo delle esportazioni, in particolare embarghi o altre sanzioni. Il CLIENTE si impegna a fornire tutte le informazioni e la documentazione necessaria per l'esportazione e la spedizione. Eventuali ritardi dovuti a controlli sull'esportazione e/o alle relative procedure di approvazione comporteranno l'inefficacia dei termini di consegna pattuiti. Qualora non vengano concesse le approvazioni necessarie o qualora l'esportazione dei prodotti/servizi non sia consentita, il contratto sarà da considerarsi non concluso unicamente in relazione ai prodotti/servizi interessati. BOSCH avrà diritto di risolvere il contratto senza preavviso alcuno al fine di conformarsi alle disposizioni di legge nazionali o internazionali applicabili, con esclusione in tal caso di danni e/o altre eventuali richieste risarcitorie da parte del CLIENTE. Una volta che i prodotti (hardware e/o software e/o tecnologia e relativi documenti), e i servizi (ivi incluso il supporto tecnico in ogni sua forma) sono consegnati o comunque messi a disposizione da BOSCH al CLIENTE, quest'ultimo dovrà a sua volta agire in conformità alle disposizioni applicabili del diritto nazionale ed internazionale sul controllo delle (ri)esportazioni.

Modello organizzativo, codice etico e code of business conduct di Bosch Security Systems

59) Con la sottoscrizione delle presenti condizioni, il CLIENTE dichiara conoscere il contenuto del D.Lgs. 8 giugno 2001 n. 231, il Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo di Bosch Security Systems S.p.A., approvato dal Consiglio di Amministrazione e del Codice Etico pubblicati nel sito internet e si impegna a tenere un comportamento conforme alle previsioni in essi contenute, oltre a verificarne periodicamente eventuali modifiche e/o aggiornamenti in pendenza del rapporto contrattuale. Il CLIENTE dichiara inoltre di essere a conoscenza del fatto che il rispetto di tali previsioni è un elemento essenziale dell'organizzazione aziendale di BOSCH e della volontà di quest'ultima di sottoscrivere il presente contratto. L'inosservanza da parte del CLIENTE di una qualsiasi delle previsioni del Modello e del Codice Etico costituisce un grave inadempimento degli obblighi di cui al presente contratto e legittima BOSCH a risolvere lo stesso con effetto immediato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 1456 del Codice Civile, fatto salvo il risarcimento di ogni danno eventualmente procurato.

Sezione integrativa – Condizioni generali di fornitura di software

60) La presente sezione è integrativa delle condizioni generali di fornitura nel caso in cui il rapporto giuridico tra BOSCH ed il CLIENTE abbia ad oggetto la fornitura di un SOFTWARE.

Definizioni

61) Ai fini della presente sezione si intende per:

- 1 DOCUMENTAZIONE: tutte le informazioni necessarie per potere utilizzare il SOFTWARE secondo lo scopo previsto.
- 2 FOSS: SOFTWARE libero e Open Source e software di terze parti con licenza d'uso gratuita.

Condizioni di fornitura

- 3 TIPO DI LICENZA: determina l'ambito di utilizzo del SOFTWARE e il numero di utenti. BOSCH distingue i seguenti TIPI DI LICENZA:
- i. Licenza singola/per dispositivo: il SOFTWARE può essere utilizzato su un singolo dispositivo HARDWARE DI DESTINAZIONE.
 - ii. Licenza per installazioni multiple: un numero specifico di licenze individuali.
 - iii. Licenza di rete/server/copia o floating: il SOFTWARE può essere installato su un server di rete e/o su qualsiasi numero di dispositivi HARDWARE DI DESTINAZIONE incorporati nella rete locale. In questo caso il SOFTWARE può essere usato simultaneamente solo su un certo numero di dispositivi HARDWARE DI DESTINAZIONE e/o stazioni di lavoro.
 - iv. Licenza aziendale: il SOFTWARE può essere utilizzato presso gli stabilimenti concordati dell'impresa del CLIENTE.
- 4 ABUSO DI LICENZA: uso del SOFTWARE posto in essere in violazione del diritto d'uso concordato.
- 5 PRODOTTO: MERCI e/o SOFTWARE.
- 6 SOFTWARE: sia il software stand-alone contenuto nella fornitura di BOSCH, sia il software integrato nelle MERCI o nell'HARDWARE DI DESTINAZIONE.
- 7 MERCI: beni mobili oggetto della fornitura di BOSCH.
- 8 HARDWARE DI DESTINAZIONE: MERCI o dispositivo del CLIENTE su cui è installato il SOFTWARE.

Oggetto della licenza/del software

- 62) La descrizione del SOFTWARE è contenuta nella DOCUMENTAZIONE che il CLIENTE riceverà su richiesta prima di stipulare il contratto.
- 63) Il SOFTWARE comprende, per quanto applicabile, il codice del programma eseguibile e la corrispondente DOCUMENTAZIONE in formato elettronico, nonché le istruzioni di installazione, eccetto il caso in cui il SOFTWARE sia auto-installante. Fatto salvo l'articolo (69), il codice sorgente è espressamente escluso dall'oggetto del contratto.
- 64) Se non diversamente concordato per iscritto dalle parti, il SOFTWARE viene consegnato o reso disponibile per il download nella versione indicata nella DOCUMENTAZIONE. Il CLIENTE è responsabile dell'installazione del SOFTWARE. Nel caso in cui il SOFTWARE fosse fornito su un supporto dati o fosse preinstallato nell'HARDWARE DI DESTINAZIONE, la versione del SOFTWARE potrebbe non corrispondere alla versione indicata nella DOCUMENTAZIONE: in tale evenienza, il CLIENTE si impegna a eseguire l'aggiornamento.
- 65) I prodotti consegnati potrebbero non contenere la versione disponibile più aggiornata del firmware. Per ottenere funzionalità, compatibilità, prestazioni e sicurezza ottimali, il CLIENTE si impegna a controllare i prodotti ricevuti e ad aggiornarli alla versione disponibile più aggiornata del firmware prima di metterli in funzione. A questo scopo, il CLIENTE si impegna a rispettare le istruzioni contenute nel manuale d'uso. Fatte salve le ipotesi di dolo e colpa grave, BOSCH non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni causati dall'utilizzo dei prodotti consegnati con firmware non aggiornato.
- 66) Fatto salvo quanto previsto all'articolo (69), al CLIENTE è precluso elaborare, modificare, decodificare, de-compilare o di-assemblare il codice del programma o parti di esso o di acquisire in altro modo il codice sorgente o di produrre opere derivate dal SOFTWARE.
- 67) Nei limiti consentiti dalla legge e ad eccezione dei dati personali, BOSCH ha il diritto di conservare, utilizzare, trasferire e/o sfruttare tutte le informazioni fornite e generate dal CLIENTE in relazione al SOFTWARE anche per finalità ulteriori rispetto all'esecuzione del contratto (a titolo esemplificativo, per finalità statistiche o di analisi interne). Tale diritto è illimitato e irrevocabile.

FOSS

- 68) Il SOFTWARE può contenere FOSS. Al momento della consegna del SOFTWARE, al CLIENTE sarà fornito un elenco aggiornato dei FOSS contenuti nel SOFTWARE e delle relative condizioni di licenza. Se il SOFTWARE contiene un componente FOSS, l'uso di tale componente da parte del CLIENTE sarà regolato dalla relativa licenza che il CLIENTE è tenuto a rispettare, la quale prevale rispetto alle altre eventuali condizioni di licenza in conflitto relative al prodotto offerto o al software associato. Il CLIENTE è informato che alcuni FOSS potrebbero richiedere l'esecuzione di adempimenti non previsti dalle informazioni fornite. In tale evenienza, il cliente del CLIENTE e/o il CLIENTE, a seconda dei casi, hanno il diritto di richiedere a BOSCH l'esecuzione di tale adempimento supplementare per il software open source. Su richiesta, BOSCH provvederà a tale ulteriore adempimento per il software open source a favore del CLIENTE, nel rispetto di quanto previsto all'articolo (79).
- 69) I diritti d'uso ai sensi delle licenze FOSS sono concessi al CLIENTE e, in caso di trasferimento di una copia del prodotto a terzi, i termini e le condizioni delle licenze FOSS si applicheranno alla circolazione di qualsiasi FOSS ivi incluso (in alcuni casi, la licenza FOSS costituisce una licenza diretta dall'autore/titolare della licenza del FOSS alla terza parte). Il CLIENTE è informato che, per molte licenze FOSS, BOSCH non è legittimata a concedere né ottenere questi diritti d'uso per conto del CLIENTE. Le licenze FOSS sono disponibili all'indirizzo Internet del fornitore del FOSS o saranno rese disponibili da BOSCH su richiesta del CLIENTE.
- 70) BOSCH si riserva il diritto di fornire e/o integrare FOSS nuovi o aggiornati nel SOFTWARE in occasione di aggiornamenti, upgrade, patch o bugfix, o al rilascio di una nuova versione. La relativa licenza o le relative licenze FOSS saranno fornite con l'aggiornamento. Resta fermo quanto previsto all'articolo (69).
- 71) Il FOSS incluso nel SOFTWARE non incide sul prezzo di vendita del SOFTWARE e pertanto sarà fornito senza costi di licenza o altri oneri.
- 72) Fatta eccezione per l'adempimento dei propri obblighi di licenza derivanti dal FOSS incluso, BOSCH non fornisce alcun servizio di supporto funzionale all'adempimento degli obblighi di licenza del CLIENTE derivanti dal FOSS incluso.
- 73) Nel caso di programmi software forniti da terzi fornitori che non possano essere qualificati come FOSS, BOSCH si riserva il diritto di trasferire tali programmi software esclusivamente nel rispetto dei relativi termini e condizioni del terzo fornitore. Tali prodotti software possono essere utilizzati esclusivamente in relazione al PRODOTTO.

Diritti d'uso

- 74) Alla consegna del SOFTWARE, il CLIENTE acquisterà il diritto, non esclusivo e di durata illimitata, di utilizzare il SOFTWARE in conformità con il relativo TIPO DI LICENZA e secondo le specifiche contenute nella DOCUMENTAZIONE. L'uso è consentito solo nei Paesi di destinazione concordati. In mancanza di un accordo esplicito, si tratta del Paese in cui il CLIENTE ha la propria sede amministrativa.
- 75) Il CLIENTE ha la facoltà di eseguire e utilizzare copie di back-up del SOFTWARE nella misura massima prevista dalle vigenti disposizioni di legge sul diritto d'autore. Le copie di back-up devono essere contrassegnate come tali e devono riportare, per quanto applicabile, la nota di copyright del SOFTWARE originale. Il CLIENTE si impegna a rispettare le presenti condizioni generali di fornitura in merito all'utilizzo delle copie di back-up.
- 76) Il CLIENTE può affidare l'esecuzione di quanto previsto all'articolo (77) solo a terze parti che non siano concorrenti di BOSCH, eccetto il caso in cui il CLIENTE sia in grado di comprovare l'esclusione di ogni rischio di divulgazione delle Informazioni Riservate di BOSCH.
- 77) Le presenti condizioni generali di fornitura si applicano a tutti gli aggiornamenti, upgrade e/o patch o bugfix e/o alle nuove versioni del SOFTWARE forniti da BOSCH al CLIENTE, fatto salvo il caso in cui non trovino applicazione separati accordi conclusi dalle parti. Una volta installata la nuova versione del SOFTWARE, i diritti del CLIENTE sulla versione precedente cesseranno all'esito di una fase di transizione di un mese solare.
- 78) Il CLIENTE non ha la facoltà di concedere sub-licenze. Il CLIENTE ha tuttavia la facoltà di trasferire il diritto d'uso a terze parti, cessando contestualmente il proprio uso, nel rispetto delle condizioni seguenti:
- i. se il SOFTWARE è stato acquistato unitamente a un dispositivo HARDWARE DI DESTINAZIONE, è possibile cedere il diritto d'uso del SOFTWARE solo per l'uso associato a tale HARDWARE. Tale disposizione si applica alle licenze di tipo floating, a condizione che tali licenze vengano trasferite dal CLIENTE a terzi solo nella loro totalità e, se applicabile, unitamente ad ogni dispositivo HARDWARE DI DESTINAZIONE su cui il SOFTWARE può essere utilizzato;
 - ii. il CLIENTE si impegna a garantire che alla terza parte non vengano concessi né altrimenti riconosciuti diritti d'uso del SOFTWARE ulteriori rispetto ai diritti riconosciuti al CLIENTE in forza delle presenti condizioni generali di fornitura, e che la terza parte si impegni a rispettare i medesimi obblighi derivanti dalle presenti condizioni generali di fornitura in relazione al SOFTWARE. In caso di cessione del diritto d'uso a terzi, il CLIENTE è obbligato a

Condizioni di fornitura

cedere alla terza parte tutte le copie che il CLIENTE ha ricevuto o creato, ovvero a cancellare le stesse, nonché a consegnare la relativa DOCUMENTAZIONE alla terza parte.

79) BOSCH conserva la titolarità di qualsiasi altro diritto sul SOFTWARE che non sia esplicitamente concesso, compresi, in particolare, tutti i diritti sul marchio e su ogni altra proprietà intellettuale del SOFTWARE. Le indicazioni e le denominazioni del SOFTWARE, in particolare note di copyright, marchi, numeri di serie e simili, non possono essere rimosse, alterate o cancellate.

Obblighi di collaborazione e di informazione del cliente

80) Il CLIENTE è responsabile della conformità della propria infrastruttura hardware e software ai requisiti di sistema del SOFTWARE; in caso di dubbio, il CLIENTE ha l'onere di consultarsi con BOSCH e/o terze parti competenti prima di stipulare il contratto.

81) Il SOFTWARE potrebbe essere utilizzato anche per condizionare o controllare un sistema elettronico. Pertanto, tenendo conto dell'analisi dei rischi, il SOFTWARE può essere utilizzato (ed eventualmente installato) esclusivamente da personale tecnico qualificato.

82) Il CLIENTE dovrà informare BOSCH di eventuali vizi o difetti di funzionamento del SOFTWARE senza ritardo. A tale riguardo, il CLIENTE dovrà fornire tutte le informazioni necessarie richieste da BOSCH. Il CLIENTE dovrà permettere a BOSCH di accedere al SOFTWARE al fine di ricercare e correggere i vizi e i difetti di funzionamento; a discrezione di BOSCH, l'accesso potrà avvenire in loco e/o da remoto.

83) Il CLIENTE deve adottare tutte le misure adeguate e idonee per prevenire l'accesso al SOFTWARE da parte di terzi non autorizzati, tra cui, in particolare, custodire tutte le copie di back-up del SOFTWARE e della DOCUMENTAZIONE in un luogo sicuro.

84) BOSCH ha il diritto di verificare se il SOFTWARE sia utilizzato in conformità con il TIPO DI LICENZA. BOSCH potrà richiedere al CLIENTE di ricevere informazioni, esaminare ed estrarre copia di documenti e analizzare l'infrastruttura hardware e software dello stesso con lo scopo di acquisire elementi in merito alle condizioni di utilizzo del SOFTWARE. Allo stesso scopo, BOSCH potrà accedere ai locali aziendali del CLIENTE durante il normale orario di lavoro, con preavviso di almeno due settimane. Il CLIENTE dovrà garantire lo svolgimento dell'ispezione da parte di BOSCH e offrire la propria collaborazione. BOSCH utilizzerà tutte le informazioni acquisite durante l'ispezione solo per verificare la conformità dell'utilizzo del SOFTWARE al TIPO DI LICENZA. Il CLIENTE può richiedere che l'ispezione sia condotta in loco da parte di un operatore di BOSCH tenuto al segreto professionale. I costi dell'ispezione saranno a carico di BOSCH, fatta eccezione per il caso in cui i risultati dell'ispezione dovessero rivelare un ABUSO DI LICENZA. In questo caso, i costi dell'ispezione saranno a carico del CLIENTE.

85) In caso di ABUSO DI LICENZA, il CLIENTE dovrà corrispondere a BOSCH i diritti non pagati sulla base del listino prezzi generale valido per servizi comparabili al momento della rilevazione dell'abuso, oltre ad un importo pari al 10% (dieci per cento) del valore della licenza non corrisposto a titolo di penale, fatto salvo il maggior danno. È fatta salva la facoltà del CLIENTE di dimostrare la minore entità del danno subito da BOSCH per effetto dell'ABUSO DI LICENZA. Il CLIENTE dovrà inoltre cessare immediatamente qualsiasi ABUSO DI LICENZA.

86) Il CLIENTE si impegna ad adottare tutte le opportune precauzioni in caso di malfunzionamento del SOFTWARE (ad esempio, back-up giornaliero dei dati, diagnosi dei malfunzionamenti, verifica periodica dei risultati dell'elaborazione dei dati). Salve contrarie ed esplicite indicazioni fornite in anticipo dal CLIENTE, si presume che sia stato eseguito il back-up di tutti i dati del CLIENTE che verranno trattati da BOSCH.

Luogo e Data

Firma,

Bosch

Security
CLIENTE

Systems

S.p.A.

Ai sensi dell'Art. 1341 cod. civ. si approvano specificamente per iscritto le seguenti clausole:

- 5) Variazione listini, prezzi, offerte e preventivi a insindacabile giudizio di BOSCH
- 11) Sospensione delle forniture
- 12) Rinuncia del CLIENTE alla compensazione di eventuali crediti
- 13) Decadenza del beneficio del termine
- 14) Limitazioni di responsabilità BOSCH per termini di consegna
- 15) Facoltà di BOSCH di non garantire la disponibilità dei prodotti ordinati
- 16) Recesso dal contratto senza diritto del CLIENTE a richiedere alcun risarcimento
- 17) Esclusione di diritti o pretese in caso di esecuzione parziale dell'ordine
- 23) Rinuncia del CLIENTE alla sospensione dei pagamenti
- 30) Esclusione del diritto di regresso da parte del CLIENTE
- 38) 39) 40) 42) 43) 44): limitazioni di responsabilità di BOSCH in materia di proprietà intellettuale
- 49) Recesso
- 52) Esonero di responsabilità
- 54) 55) Legge applicabile. Foro esclusivo Milano
- 59) Modello Organizzativo e Codice Etico
- 65) Limitazione di responsabilità di BOSCH in caso di prodotto con firmware non aggiornato
- 85) Clausola penale in caso di abuso di licenza

Firma

CLIENTE

Firma

Una tradizione di innovazione e qualità

Da più di 125 anni, il nome di Bosch è riconosciuto per qualità e affidabilità. Bosch è il fornitore globale di soluzioni tecnologiche innovative supportato da eccellenti servizi di assistenza. Bosch Security Systems offre un'ampia gamma di prodotti per la sicurezza, la comunicazione e soluzioni audio, utilizzati quotidianamente in tutto il mondo da enti governativi, prestigiose sedi pubbliche e commerciali, scuole e residenze.

Per saperne di più visita il sito
www.boschsecurity.it



Bosch Security Systems

Via M.A. Colonna 35
20149 Milano

Tel 02 3696 3954
Fax 02 3696 3907
www.boschsecurity.it
it.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2024
Con riserva di apportare modifiche