

# Catalogo Generale

## Dicembre 2025



# Intrusion Systems



## RADION

	RFPR-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.
	RFPR-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.
	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.
	RFAC-DW-10	Distanziatore in plastica per contatti magnetici RADION RFDW-SM, confezione da 10 pezzi.
	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.
	RFAC-UN-10	Distanziatore in plastica per contatti magnetici RADION RFUN, confezione da 10 pezzi.
	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.
	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.
	RFGB	Sensore rottura vetri RADION, batteria al litio CR123A, durata della batteria fino a 5 anni.
	RFBT	Sensore banconote RADION, batteria al litio AAA, durata della batteria fino a 5 anni.

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

## 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.
	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.
	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.
	ISN-CTC75-W	Contatto magnetico da incasso. Dim. 19 x 30 mm. Gap 25 mm. Colore bianco. Confezione da 10 pz.
	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.
	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.
	ISN-CSTB-TCW	Contatto magnetico ad incasso (14.8 mm x 9 mm), confezione 10 pezzi.

## Contatti magnetici e meccanici per montaggio superficiale

	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.
	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.
	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.
	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.
	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.
	ISN-CSM20-WGW	Contatto magnetico montaggio superficiale. Per strutture metalliche. Dim. 16 x 16 x 105 mm. Gap 63,5 mm. Colore bianco.
	ISN-CSM20-WGB	Contatto magnetico montaggio superficiale. Per strutture metalliche. Dim. 16 x 16 x 105 mm. Gap 63,5 mm. Colore marrone.
	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.
	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.
	ISN-C66	Contatto magnetico porta basculante montato su binario

## 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 antirisciacamento. Analisi del segnale FSP (First Step Processing). Compensazione dinamica della temperatura. Copertura 12m x 12m.
	ISC-BPR2-WP12	Rilevatore infrarosso ad intelligenza artificiale. Design "Two Pieces" per immunity 20 Kg, ottica a lente di Fresnel sigillata, bolla integrata. Copertura antirisciacamento. Analisi del segnale FSP (First Step Processing). Compensazione dinamica della temperatura. Copertura 12m x 12m.
	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 antirisciacamento. Analisi del segnale FSP (First Step Processing). Compensazione dinamica della temperatura. Copertura 12m x 12m.

## 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.
---	--------------	---

**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.
	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.

## Rilevatori PIR da soffitto

	DS939	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.
	DS936	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. Colore bianco.
	DS936B	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. Colore nero.

## Rilevatori TRIECH 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.



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.

## Rilevatori TRIECH 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.



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.

## Rilevatori TRITECH da soffitto

	<b>DS9370E</b>	<p>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.</p>
	<b>DS9371E</b>	<p>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 nero, dimensione 89x178mm. Installazione a soffitto. 8 anni di garanzia.</p>

## Rilevatori TRITECH da parete per esterno

	<b>OD850-F1E</b>	<p>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.</p>
---	------------------	--

## Rilevatori audio rottura vetro

	DS1101	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.
	DS1102	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.
	DS1103	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.
	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.
	DS1110I	Dispositivo di test per sensori audio rottura vetri.

## Rilevatori sismici antivibrazione

	ISN-SM-80	Rilevatore sismico antivibrazione con copertura 80 m <sup>2</sup> , 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.
--	-----------	---

## Rilevatori shock



ISC-SK10

Rivelatore vibrazione, inerziale.

## Sensori per porte automatiche



DS150I

Sensore per porte automatiche. Portata 2,4 mt x 3 mt. Doppio relè di attivazione. Colore bianco.



DS151I

Sensore per porte automatiche. Portata 2,4 mt x 3 mt. Doppio relè di attivazione. Colore nero.



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.



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.

## 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 soggetto 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.

## Rilevatori a parete

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

## 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.
	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.
	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.

## Alimentatori

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

## Batterie

	<b>D1222</b>	Batteria 12Vdc 2,2AH sigillata al piombo, interamente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.
	<b>D126</b>	Batteria 12Vdc 7AH sigillata al piombo, interamente ricaricabile a lunga durata, resistente a vibrazione e urti.



# 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

7

Rilevatori PIR serie Professional da parete

7

Rilevatori PIR da parete lunga portata

7

Rilevatori PIR da soffitto

8

### Rilevatori doppia tecnologia TRIECH

Rilevatori TRIECH serie Blue Line da parete

9

Rilevatori TRIECH serie Commercial da parete

9

Rilevatori TRIECH da soffitto

10

Rilevatori TRIECH da parete per esterno

10

### Rilevatori speciali

Rilevatori audio rottura vetro

11

Rilevatori sismici antivibrazione

11

Rilevatori shock

12

Sensori per porte automatiche

12

### Sensori da esterno

Telecamere con video analisi

13

## Accessori

### Accessori

Rilevatori a parete

14

Sirene

14

Alimentatori

15

Batterie

15

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 alfabetico

	Pag.
1	Pag.
120FG005	14
<b>B</b>	<b>Pag.</b>
B335-3	14
B338	14
<b>C</b>	<b>Pag.</b>
CDL2-15G	9
CDL2-A15G	9
<b>D</b>	<b>Pag.</b>
DE-45-18	4
DS778	7
DS794Z	7
DS939	8
DS936	8
DS936B	8
DS9370E	10
DS9371E	10
DS1101I	11
DS1102I	11
DS1103I	11
DS1109I	11
DS1110I	11
DS150I	12
DS151I	12
DS160	12
DS161	12
D1222	15
D126	15
<b>I</b>	<b>Pag.</b>
ISN-CSD70-W	5
ISN-CSD80-W	5
ISN-CSTB-10W	5
ISN-CTC75-W	5
ISN-CMINI-10W	5
ISN-CMINI-10DW	5
ISN-CSTB-TCW	5
ISN-CSM35-W	6
ISN-CSM35-WGW	6
ISN-CFM-102W	6
ISN-CFM-102B	6

ISN-C45-W	6
ISN-CSM20-WGW	6
ISN-CSM20-WGB	6
ISN-CMET-200AR	6
ISN-CMET-4418	6
ISN-C66	6
ISC-BPR2-W12	7
ISC-BPR2-WP12	7
ISC-BPQ2-W12	7
ISC-PPR1-W16	7
ISC-BDL2-W12GE	9
ISC-BDL2-WP12GE	9
ISN-SM-80	11
ISC-SK10	12
IUI-SIR-ID	14
IUI-SIR-OD	14
IPS-12V1A-C	15
IPS-12V2A-V	15
IPS-12V3A-VM	15
IPS-24V1A-V	15
IPS-24V3A-VM	15
<b>O</b>	<b>Pag.</b>
OD850-F1E	10
OMLR93-3	14
<b>R</b>	<b>Pag.</b>
RFPR-12	3
RFPR-C12	3
RFDW-SM	3
RFAC-DW-10	3
RFUN	3
RFAC-UN-10	3
RF3405E	3
RFDW-RM	3
RFGB	3
RFBT	3
RFKF-TBS	4
RFKF-FBS	4
RFPB-TB	4
RFPB-SB	4
RFAC-LY-10	4

	Pag.
RFAC-BC-3	4
<b>V</b>	<b>Pag.</b>
Video Analisi	13

## 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](http://www.boschsecurity.it)



Bosch Security Systems

Via M.A. Colonna 35  
20149 Milano

Tel 02 3696 3954  
Fax 02 3696 3907  
[www.boschsecurity.it](http://www.boschsecurity.it)  
[it.securitysystems@bosch.com](mailto:it.securitysystems@bosch.com)

© Bosch Security Systems, 2025  
Con riserva di apportare modifiche