

RADION dispositivi speciali

www.boschsecurity.it



BOSCH
Tecnologia per la vita



Il sistema RADION wireless di Bosch offre varietà, scalabilità e un'eccezionale durata delle batterie, caratteristiche necessarie per garantire prestazioni affidabili e di qualità superiore. Il sistema di diagnostica avanzata e diverse opzioni di programmazione facilitano l'installazione e rendono la manutenzione semplice e conveniente. Con una gamma completa di periferiche, RADION fornisce la flessibilità necessaria per soddisfare i requisiti di qualsiasi tipo di applicazione.

Descrizione generale del sistema

RADION specialty è un trasmettitore per rimozione banconote a radiofrequenze (RF) wireless che fornisce una protezione discreta per le attività commerciali e finanziarie.

Il trasmettitore per rimozione banconote, grazie alla custodia rettangolare, è progettato per essere posizionato all'interno dei registratori di cassa, nei relativi cassettei.



- ▶ Consente di rilevare la rimozione di una banconota inviando un allarme antirapina silenzioso
- ▶ Fino a 5 anni di funzionamento garantito mediante una batteria al litio AAA sostituibile dall'utente
- ▶ Profilo compatto, per adattarsi con facilità alla maggior parte dei cassettei dei registratori di cassa
- ▶ Custodia scorrevole dotata di blocco automatico, per una semplice installazione
- ▶ Segnalazione delle condizioni di carica bassa della batteria, antimanomissione ed antirimozione dalla superficie di montaggio

Se il sensore di rimozione banconote RADION rileva la sottrazione di una banconota dalla parte inferiore del meccanismo di copertura, viene inviato un allarme antirapina silenzioso da intendersi come tentativo di furto.

Funzioni di base

Supervisione

Il dispositivo ed il livello della batteria vengono monitorati. Il monitoraggio garantisce affidabilità e protezione in caso di perdita di servizio dovuta ad una rimozione imprevista dall'area di protezione. Inoltre, il sistema di supervisione consente di evitare danni all'utente, ad esempio l'esposizione a temperature estreme o altre condizioni simili.

Rilevazione antimanomissione

In caso di rimozione forzata da un registratore di cassa o cassetta portavalori, il sensore di rimozione banconote è in grado di rilevare l'antimanomissione e attivare un segnale di allarme.

Custodia con blocco automatico

Le dimensioni compatte ed il colore nero della custodia scorrevole con blocco automatico la rendono ideale per l'inserimento all'interno dei registratori di cassa.

Profilo compatto

Il sensore di rimozione banconote si adatta ai cassetti per banconote dei registratori di cassa, celandosi perfettamente. Il meccanismo antirimozione è compatibile con la maggior parte delle valute.

Certificazioni e omologazioni

Paese	Certificato
USA	UL 636 – Sistemi ed unità di allarme antirapina
Regione	Certificazione
Australia	RCM [RFBT]
Stati Uniti	UL
	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems
	FCC Part 15 Security/Remote Control Transmitter 433.42 MHz [433.42 MHz]
Canada	IC 1249A-RWSSFT [-A model numbers]
Brasile	ANATEL 3568-13-1855 [RFBT-A]

Pezzi inclusi

Quantità	Componente
1	Sensore rimozione banconote
1	Batteria al litio (AAA)
1	Confezione
1	Guida all'installazione

Specifiche tecniche**Proprietà**

Dimensioni	48.8 mm x 154.1 mm x 23.6 mm (1.92 in x 6.06 in x 0.93 in)
Rilevazione antimanomissione:	Trasmette un segnale di manomissione quando l'unità viene rimossa dalla base o dalla superficie d'installazione.

Alimentazione

Alimentazione/tensione:	A litio (AAA) da 1,5 VDC
Tipo di batteria:	AAA
Durata della batteria:	Fino a 5 anni
Frequenza:	433,42 MHz

Note ambientali

Temperatura:	Intervallo durante il funzionamento: da -10 °C a +49 °C Solo installazioni UL: da 0 °C a +49 °C Solo EN 50130-5 Classe II: da -10 °C a 40 °C
Ambiente	Conforme a EN50130-5 Classe II
Umidità relativa:	Fino a 93% senza condensa
Utilizzo:	Concepito per l'uso in ambienti interni.

Compatibilità

Ricevitori	Ricevitore wireless B810 (compatibile solo con RFBT-A)
------------	---

Informazioni per l'ordinazione**RFBT-A (433,42 MHz)**

Utilizzo consentito nell'America del Nord e del Sud
Numero ordine **RFBT-A**

RFBT (433,42 MHz)

Per l'utilizzo in Europa, Africa e Australia.
Numero ordine **RFBT**

RFBT-CHI (433,42 MHz)

Utilizzo consentito solo in Cina.
Numero ordine **RFBT-CHI**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com