



RF2PIRAMB

**SENSORE DOPPIO PIR EFFETTO TENDA, RF SERIE C,
MARRONE**



Sensore radio doppio PIR ad effetto tenda colore marrone. Portata PIR 4 m con apertura 35°, protocollo RF a sicurezza avanzata, frequenza di trasmissione 868 MHz, trasmissione "contatto aperto/chiuso", "tamper aperto/chiuso", "supervisione", stato batteria segnalato a ogni trasmissione, portata fino a 500 m in spazi aperti. Grado di protezione IP54, batteria inclusa, durata prevista della batteria 18 mesi. Dimensioni (L x H x P) 281 x 42 x 28 mm.



RF2PIRAMB

SENSORE DOPPIO PIR EFFETTO TENDA, RF SERIE C, MARRONE

Tipologia	Sensore doppio infrarosso effetto tenda
Tecnologia wireless	Protocollo bidirezionale
Tipo di rilevazione	PIR
Banda frequenze (n°)	0 ÷ 868
Modulazione	GFSK
Eventi trasmessi	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica
Supervisione	Sì
Effetto tenda	Sì
Logica sensori	AND/OR
ID interno	24bit
Potenza di uscita RF (dB)	10
Led	Rosso in allarme
Compensazione automatica della temperatura	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 50
Altezza (mm)	281
Larghezza (mm)	42
Profondità (mm)	28
Peso del prodotto (g)	160
Montaggio a parete	Sì

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento massimo di corrente (mA)	38
Corrente assorbita a riposo (mA)	32

BATTERIE

Tipo batteria	1xER14505H 3,6V
---------------	-----------------



RF2PIRAMB

**SENSORE DOPPIO PIR EFFETTO TENDA, RF SERIE C,
MARRONE**

Codice Comelit batteria	2G50000711
-------------------------	------------

CARATTERISTICHE GENERALI

Tipo di centrale	VEDO/VEDO FULL RADIO / EASY SAFE FULL RADIO
------------------	---

Scheda radio per centrali Vedo	30003201C/VEDORF
--------------------------------	------------------

Tipologia	Serie C
-----------	---------



RF2PIRAMB

SENSORE DOPPIO PIR EFFETTO TENDA, RF SERIE C, MARRONE

RF2PIRAMB SENSORE DOPPIO PIR EFFETTO TENDA, RF SERIE C, MARRONE



Sensore radio doppio PIR ad effetto tenda colore marrone. Portata PIR 4 m con apertura 35°, protocollo RF a sicurezza avanzata, frequenza di trasmissione 868 MHz, trasmissione "contatto aperto/chiuso", "tamper aperto/chiuso", "supervisione", stato batteria segnalato a ogni trasmissione, portata fino a 500 m in spazi aperti. Grado di protezione IP54, batteria inclusa, durata prevista della batteria 18 mesi. Dimensioni (L x H x P) 281 x 42 x 28 mm.



RFMAGW CONT.MAGNETICO CON RTX RADIO, BIANCO, SERIE C

Sensore a contatto magnetico dotato di ricetrasmittitore a radiofrequenza (RF), colore bianco. Trasmissione bidirezionale senza fili, protocollo RF a sicurezza avanzata, frequenza di trasmissione 868 MHz, trasmissione "contatto aperto/chiuso", "tamper aperto/chiuso" e "supervisione", stato batteria segnalato a ogni trasmissione, portata fino a 500 m in spazi aperti, codice identificativo (ID) univoco, Tamper anteriore e posteriore, attivazione allarme mediante contatto reed interno e/o contatto cablato, contatto cablato con resistenza di fine linea da 8,2k ohm, tecnologia a basso consumo energetico, alimentazione mediante singola batteria al litio da 3V (inclusa). Dimensioni (L x H x P) 97 x 22 x 21 mm, peso 40 g. EN50131 grado 2