



**RFDP4CB**

**SENSORE RADIO DOPPIO PIR TENDA MARRONE**



Sensori wireless ad effetto tenda adatti alla protezione di singoli infissi o varchi., Tecnologia a doppio infrarosso, portata massima 4m. Colore marrone



**RFDP4CB**

**SENSORE RADIO DOPPIO PIR TENDA MARRONE**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Tipologia	Sensore doppio infrarosso effetto tenda
Tecnologia wireless	Protocollo bidirezionale
Tipo di rilevazione	PIR
Banda frequenze (n°)	868.05 ÷ 869.95
Modulazione	GFSK
Eventi trasmessi	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica
Supervisione	Sì
Portata infrarosso (m)	4
Angolo di copertura	35°
Effetto tenda	Sì
Regolazione sensibilità infrarosso	Sì
Logica sensori	AND/OR
Potenza di uscita RF (dB)	10
Led	Rosso in allarme
Tamper	Sì
Compensazione automatica della temperatura	Sì
Accelerometro anti-rimozione	Sì
Espansioni o Centrali compatibili	RF10VEDO (VEDO), RF32VEDO (VEDO), HUB32LCD (SECUR HUB)

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 50
Altezza (mm)	280
Larghezza (mm)	42
Profondità (mm)	28
Peso del prodotto (g)	160
Montaggio a parete	Sì

**RFDP4CB****SENSORE RADIO DOPPIO PIR TENDA MARRONE****CARATTERISTICHE HARDWARE**

Grado di protezione IP	IP54
------------------------	------

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Assorbimento massimo di corrente (mA)	38
---------------------------------------	----

Corrente assorbita in stand-by (µA)	60
-------------------------------------	----

**BATTERIE**

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

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

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Tipo di centrale	VEDO / SECURHUB
------------------	-----------------

Scheda radio per centrali Vedo	RF10VEDO/ RF32VEDO
--------------------------------	--------------------