

**30004101C****SENSORE RADIO VOLUMETRICO INFRAROSSO CON TELECAMERA, SERIE C**

Sensore radio volumetrico infrarosso con telecamera risoluzione CIF. Altezza di installazione da 1.8 a 2.4 metri senza necessità di calibrazione, portata 18 m con apertura 90°, alimentazione con 3 batterie al litio da 3V (incluse). uscita di allarme e tamper NC con resistenza di protezione da 10 ohm e uscite audio e video, temperatura di funzionamento da -10 a +50°C, dimensioni 123x62x38 mm.
COMPATIBILE ESCLUSIVAMENTE CON VEDO FULL RADIO



30004101C

SENSORE RADIO VOLUMETRICO INFRAROSSO CON TELECAMERA, SERIE C

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipologia:	Sensore infrarosso
Tipo di rilevazione:	PIR
Portata infrarosso (m):	18 (H = 2.4m)
Angolo di copertura (°):	90

CARATTERISTICHE TECNICHE

Compensazione di temperatura:	Si
Portata infrarosso (m):	18
Tempo di warm up (s):	60
Sensore "Pet immunity":	Si