



**30008014**

## **SENSORE INFRAROSSO CON TELECAMERA A COLORI**



Sensore PIR quad e telecamera a colori PAL 420 TVL con ottica Pin Hole e audio integrata, elettronica ASIC e tecnologia per l'analisi intelligente delle dimensioni dei corpi, PIR antimascheramento, immune agli animali fino a 25 Kg, compensazione della temperatura, regolazione sensibilità e conta impulsi, altezza di installazione da 1,8 a 2,4 metri senza necessità di calibrazione, portata 18 m con apertura 90°, alimentazione da 8,2 a 16 VDC, assorbimento massimo con led accesi 10 mA, tempo di warm up 120 sec., 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, peso 135 g.


**30008014**

## SENSORE INFRAROSSO CON TELECAMERA A COLORI

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipologia	Sensore infrarosso con telecamera 420TVL a colori
Tipo di rilevazione	PIR Quad
Regolazione sensibilità infrarosso	Sì
Tempo di warm up	1min
Led	1 led
Tamper	Antiapertura
Compensazione automatica della temperatura	Sì
Elettronica ASIC	Sì

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipo rivestimento	Plastico
Colore	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Altezza (mm)	123
Larghezza (mm)	62
Profondità (mm)	38,00
Peso (g)	154

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione (VDC)	16 ÷ 8.2
Assorbimento massimo di corrente (mA)	2,00
Portata massima di corrente del contatto (mA)	100
Tipo di contatto	NC