



30008014

DÉTECTEUR INFRAROUGE AVEC CAMÉRA COULEURS



Détecteur IR quad et caméra couleurs PAL 420 TVL avec optique Pin Hole et audio intégré, électronique ASIC et technologie pour l'analyse intelligente des dimensions des corps, IR antimasquage, immunité animaux jusqu'à 25 kg, compensation de la température, réglage de la sensibilité et compteur d'impulsions, hauteur d'installation de 1,8 à 2,4 m sans calibrage, portée 18 m avec ouverture à 90°, alimentation de 8,2 à 16 Vcc, consommation maxi avec leds allumées 10 mA, temps de mise en température 120 s, sortie d'alarme et contact de sécurité NF avec résistance de protection 10 ohms et sorties audio et vidéo, température de service de -10 à +50°C, dimensions 123x62x38 mm, poids 135 g.



30008014

DÉTECTEUR INFRAROUGE AVEC CAMÉRA COULEURS

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Typologie	infrarouge avec caméra
Type de détection	PIR Quad
Réglage sensibilité infrarouge	Yes
Temps de Warm-up	1min
LED	1 led
Auto-protection	Anti ouverture
Compensation automatique de la température	Yes
Électronique ASIC	Yes

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Matériaux de construction	Plastique
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Hauteur (mm)	123
Largeur (mm)	62
Profondeur (mm)	38
Poids du produit (g)	154

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	16÷8.2VDC
Absorption maximum de courant (mA)	10
Capacité maximale de courant du contact (mA)	100
Type contact	NC