

Caméra dôme NTSC, objectif 2,8 à 12 mm et LED ir 15 m 12 Vcc

Réf : CRV43H2IRN

Code : 110805

EAN : 3700596355474

Caractéristiques techniques

- Caméra dôme LED
- Couleur / capteur CCD Sony super HAD 1/3"
- Objectif varifocale 2,8 à 12 mm
- NTSC / 530 lignes / 3 axes de rotation
- 0 lux - portée 15 m
- Joint d'étanchéité permettant de l'installer en extérieur
- IP 67
- Température de fonctionnement : -10°C à + 50 °C
- Alimentation 12VDC
- Résistante au vandalisme IK 10



Dimensions

- Hauteur : 135,00 mm
- Largeur : 110,00 mm
- Épaisseur : 0,00 mm

Remarque

Prévoir alimentation PS1250DIN