

Caméras

Mini dôme af 2.8-12mm

REF : 1096/300

caméra 1080p



Caractéristiques

- **Poids** : 0.32 Kg

Description

Type de capteur : 1/2.7" CMOS F22
Optique : f2.8-12mm
Varifocal motorisée 3MP
Éléments sensibles : 1936(H)x1096(V) pixel
Rapport signal/bruit : >48dB
Résolution :1080P@25fps
Résolution CVBS (PAL) : 720 TVL 960H@50fps
Contrôle obturateur : 1/25 ~ 1/100.000 sec.
Sensibilité : Colore : 0.1Lux@F2, B/N: 0.03Lux@F2
Nombre de diodes : 24
Portée : 20m IR ON
Interne IR CUT FILTER : oui
OSD COAX UTC : oui
Équilibrage du blanc : ATW/MW
Compensation contre-jour (Backlight) : GLOBE / BLC / CENTER / FLC
Contrôle du gain (AGC) : réglable
Réduction numérique du bruit en 2D (2DNR) : oui
Digital Wild Dynamic Range (DWDR) :oui
Alimentation nominale : 12 Vcc
Consommation maximale : 400m A con IR ON
Température d'utilisation : 0 ÷ 50°C
Température de stockage : -10 ÷ 50°C
Dimensions (L x H x P) : 95x95x70mm
Degré de protection : IP66
Utilisation : À l'intérieur / À l'extérieur
Alimentateur Urmet conseillé : 1092/80

IF YOU LOVE YOUR BUILDING