

Caméras

Dome AHD 3.6MM 1080P

REF : 1096/303



Caractéristiques

- **Poids** : 0.39 Kg
- **Couleur** : Blanc
- **Indice de protection (IP)** : 66
- **Dimensions (L x P)** : 97x100 mm

Description

Capteur 1/2.9" 2MPX CMOS Haute Définition
Objectif Fixe f3.6mm
Obturbateur électronique (s) 1/25 ~ 1/50.000 auto
Sensibilité (lux) 0.01lux@F1.0(AGC activé)
0Lux avec IR allumé
Filtre IR Mécanique à commutation automatique
Résolution vidéo (H x V) 1920x1080@25ips; signal
CVBS (PAL) 720 TVL 960H@50ips
Rapport Signal sur Bruit (S/N) >48dB
Détection de mouvement PIR OUI
Distance de détection PIR (mètres) 7m
Angle de détection PIR 120°

Synchronisation Interne
Exposition Auto
Menu OSD OUI
Contrôle DNR 2DNR - BLC
Wide Dynamic Range (WDR dB) Numérique
Balance des blancs ATW/AWC-
SET/INTERIEUR/EXTERIEUR/MANUEL
Compensation contre-jour (BLC) OFF / BLC / HLC
Contrôle automatique du gain (AGC) OUI
Infrarouge adaptatif (IR SMART) OUI
Consommation max. 190mA avec IR allumé
Tension d'alimentation 12V
Température de fonctionnement -20 - +50°C

IF YOU LOVE YOUR BUILDING