



**AHSCAMS05F01A**

## **CAM. AHD 5MP, BOÎTIER PIR, 3,7 MM**



**SMART  
SERIE**

Caméra IP couleur AHD/TVI/CVI/CVBS (960H), optique fixe orifice de 3,7 mm, résolution 5MP, boîtier de type PIR pour utilisation intérieure.

### **AWARDS**





**AHSCAMS05F01A**

**CAM. AHD 5MP, BOÎTIER PIR, 3,7 MM**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Capteur	1/2.8" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel
Lens optical dimensions (mm)	3.7
Lens type	Pinhole
Champ de vision horizontal (°)	87
Champ de vision vertical (°)	46
Champ de vision diagonale (°)	104
Shutter électronique (s)	1/25÷1/25000
Slow shutter	Yes
Sensibilité	0.01 (couleur)
Rapport signal/bruit (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtre IR	Mécanique
Sortie vidéo	AHD/TVI/CVI/CVBS (960H)
Résolution vidéo	5MP

**CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE**

Nombre d'images par secondes	25fps
------------------------------	-------

**FONCTIONS**

Compensation contre-jour (BLC)	BLC, HLC
Effets numériques	Defog, Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°), OSD
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Contrôle DNR	3DNR
Réglage équilibrage des blancs	AWB, Manuel
Contrôle gain automatique (AGC)	Oui
Titrage camàra	Yes

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Distance maximale avec câble coaxial RG59 / UTP	300 / 100
---	-----------

**AHSCAMS05F01A****CAM. AHD 5MP, BOÎTIER PIR, 3,7 MM****CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Sortie vidéo analogique	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)
-------------------------	---------------------------

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Tension d'alimentation	12VDC
Absorption max. (W)	1.8
Hauteur (mm)	119
Largeur (mm)	70
Profondeur (mm)	40
Poids du produit (g)	350
Matériaux de construction	Plastique
Type de habillage	PIR
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95