



AHSCAMS02F03A

CAM. AHD 2MP, PIN HOLE, 3,7 MM



SMART
SERIE

Caméra AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) miniature couleurs, optique fixe pinhole de 3.7 mm, résolution FULL-HD (1080p), pour utilisation en intérieur.



AHSCAMS02F03A

CAM. AHD 2MP, PIN HOLE, 3,7 MM

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Capteur	1/2.9" CMOS Progressive Scan
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)	Auto
Sensibilité	0.01 (couleur)
Rapport signal/bruit (dB)	>50 (AGC OFF)
Sortie vidéo	AHD/TVI/CVI CVBS (960H)
Résolution vidéo	1920x1080 (Full-HD 1080p)

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

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

FONCTIONS

Compensation contre-jour (BLC)	BLC
Effets numériques	OSD
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR (50dB)
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
Sortie vidéo analogique	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)

DONNÉES GÉNÉRALES

**AHSCAMS02F03A****CAM. AHD 2MP, PIN HOLE, 3,7 MM**

Tension d'alimentation	12VDC
Absorption max. (W)	1.8
Hauteur (mm)	25
Largeur (mm)	25
Profondeur (mm)	10
Poids du produit (g)	150
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression
Type de habillage	Miniaturisé
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95