technical datasheet



Série



Caméra mini-dôme hd-cvi avec 5 megapixels et objectif fixe

HAC-HDW1509T-A-LED-S3

VIDÉO (CAMÉRAS)		VISION NOCTURNE	
Résolution vidéo	5 Mégapixels	Distance vision nocturne	40 m
BLC	Oui	Type de vision nocturne	Luz blanca
HLC	Oui	Numéro de LEDS	4
	Oui	IR ON/Off Automat	ique / Manuel
AGC	Oui	Smart IR	Oui
AWB	Oui	Starlight	Oui
WDR	WDR (120 dB)	Full Color	Oui
Sortie de vidéo 1 x BNC commut	table HD-CVI / HD- TVI / AHD / CVBS	Luz blanca	4
Mode jour / nuit	Couleur	OCULAIRE	
Zoom digital	4x	Type d´objectif	Fixe
Masque vie	Jusqu'à 8 zonas	Distance focale	2.8 mm
privée Système	<u> </u>	Ouverture maximum du diaphragme	F/1.0
antibrouillard	Oui	Angle de vision	112°
Miroir	On / Off	Distance minimum de mise au point	1600mm
IMAGE		ALIMENTATION ET CONSOMMATION	
Capteur	CMOS ®	Mode d´alimentation	DC
Résolution capteur	2880 x 1620	Tension	12V
Vitesse électronique obturateur			
	1/3 ~ 1/100000s	Consommation (w)	9W
Ilumination minimum	1/3 ~ 1/100000s 0.001Lux	Consommation (w) Ampérage	9W 750mA
Ilumination minimum Ratio S/N			
	0.001Lux	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS	
Ratio S/N	0.001Lux	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS	750mA
Ratio S/N DISTANCE DORI	0.001Lux Plus de 65dB	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9	750mA x 106 (Ø) mm
Ratio S/N DISTANCE DORI Détecter	0.001Lux Plus de 65dB 67 m	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9 Matériel	750mA x 106 (Ø) mm Métal
Ratio S/N DISTANCE DORI Détecter Observer	0.001Lux Plus de 65dB 67 m 27 m	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9 Matériel Poids net	750mA x 106 (Ø) mm Métal 490 g
Ratio S/N DISTANCE DORI Détecter Observer Reconnaître	0.001Lux Plus de 65dB 67 m 27 m 14 m	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9 Matériel Poids net Poids avec emballage	750mA x 106 (Ø) mm Métal 490 g 680 g
Ratio S/N DISTANCE DORI Détecter Observer Reconnaître Identifier AMBIANCE	0.001Lux Plus de 65dB 67 m 27 m 14 m	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9 Matériel Poids net Poids avec emballage AXES	750mA x 106 (Ø) mm Métal 490 g
Ratio S/N DISTANCE DORI Détecter Observer Reconnaître Identifier AMBIANCE Température de fonctionnement	0.001Lux Plus de 65dB 67 m 27 m 14 m 7 m	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9 Matériel Poids net Poids avec emballage AXES	750mA x 106 (Ø) mm Métal 490 g 680 g
Ratio S/N DISTANCE DORI Détecter Observer Reconnaître Identifier AMBIANCE Température de fonctionnement Degré de protection	0.001Lux Plus de 65dB 67 m 27 m 14 m 7 m	Ampérage MATÉRIEL ET DIMENSIONS Dimensions 96.9 Matériel Poids net Poids avec emballage AXES	750mA x 106 (Ø) mm Métal 490 g 680 g

LITE

technical datasheet

Technologie IP
Type de caméra Mini-dôme

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré **Oui**

