



Caméra mini-dôme ip avec 8 megapíxeles et objectif zoom optique

IPC-HDBW3849R1-ZAS-PV

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Système antibrouillard	Oui
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	3Kbps ~ 8192Kbps
Compression	H.265 / H.264
EIS	Oui
Main stream	4K (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 × 576
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off
SSA	Si

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G et T
Nombre maximum d'utilisateurs	20 utilisateurs
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	Smart PSS / DSS / DMSS
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Déconnexion de réseau	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui
cyber-sécurité	Oui

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Changement de scène	Oui
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Détection d'audio	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
SMD PLUS	Oui

DISTANCE DORI

Detecter (objectif ouvert)	90 m
Detecter (objectif fermé)	257 m
Observer (Objectif ouvert)	36 m
Observer (Objectif fermé)	103 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	18 m
Reconnaître (Objectif fermé)	51 m
Identifier(Objectif ouvert)	9 m
Identifier (Objectif fermé)	26 m

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10.1W
Ampérage	850mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	50 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	2

technical datasheet

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/2.8"
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/1000000s
Illumination minimum	Color: 0.004Lux / B/W: 0.0004Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Anti-vandale	IK10
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	105 x 126 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	720 g
Poids avec emballage	900 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	TiOC
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Mémoire RAM	1024 MB
Mémoire ROM	128 MB

AXES

Mouvement	3 Axes
-----------	--------

IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	2
Distance lumière blanche	40 m

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.0
Angle de vision	108° ~ 34°
Distance minimum de mise au point	1500mm

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Entrée audio	1 Entrée
Haut-parleur intégré	Oui
Sortie audio	1

STOCKAGE

Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	NAS / FTP / SFTP / Micro SD
Anomalie de stockage	Oui

TIOC

Sirène	Oui
Lumière	Lumière bleue/ rouge

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme	1 Entrée / 1 Sortie
--------	---------------------

