technical datasheet





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

IPC-HDBW2841R-ZAS

VIDÉO (CAMÉRAS)		CARACTÉRISTIQUES D	U RÉSEAU
Résolution vidéo	8 Mégapixels	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Oui	ONVIF	Ouí, type S, G et T
HLC	Oui	Nombre maximum d ´utilisateurs	20 utilisateurs
3D-NR	Oui	Navigateur Web	Explorer / Chrome /
AGC	Oui	Logiciel de gestion	Firefox Smart PSS / DSS / DMSS
AWB	Oui	Appareils portables	
WDR	WDR (120 dB)	Déconnexion de réseau	Android / IOS (Apple)
images par seconde	20fps	Conflits d'adresses IP	Oui Oui
Sortie de vidéo	RJ45	cyber-sécurité	Oui
Mode jour / nuit	Couleur	ANALYSE VIDÉO	
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de
Type de codec	CBR / VBR	Franchissement	franchissement de ligne/zone
	8192Kbps / H.265: 2Kbps ~ 8192Kbps	de ligne	Oui
Compression	H.265 / H.264	Intrusion	Oui
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·) / 4Mpx (1 ~ 25fps)	Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Sub stream	704 × 576	Détection d	Oui
Marque d'eau	Oui	<u>´audio</u> Video Tamper	Oui
Miroir	On / Off	Classification	Oui
DISTANCE DORI		humain / véhicule	Oui
Detecter (objectif ouvert)	85 m	SMD PLUS	Oui
Detecter (objectif fermé)	280 m	ALIMENTATION ET COM	NICOMMATION
Observer (Objectif ouvert)	34 m	ALIMENTATION ET CON	
Observer (Objectif fermé)	112 m	Mode d´alimentation Tension	DC 12V
Reconnaître (Objectif ouvert)	17 m		
Reconnaître (Objectif fermé)	56 m	Consommation (w)	6.4W
Identifier(Objectif ouvert)	9 m	Ampérage	550mA
Identifier (Objectif fermé)	28 m	Alimentation PoE	Oui
,	20	Type PoE	PoE 802.3af
IMAGE		AMBIANCE	
Capteur	CMOS ®	Température de fonctionnement -30 °C ~ 60 °C	
Résolution capteur	3840 x 2160	Degré de protection	IP67
Taille du capteur	1/2.7'	Anti-vandale	IK10

technical datasheet

Utilisation

Humidité maximum

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré

Compression audio

Entrée audio

Sortie audio

-	
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Ilumination minimum	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB
OCULAIRE	
Type d´objectif	Zoom optique
Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.5
Angle de vision	113°–31°
Distance minimum de mise au point	800mm
VISION NOCTURNE	
Distance vision nocturne	40 m
Type de vision nocturne	IR
Numéro de LEDS	2
IR ON/Off	Automatique / Manuel
MATÉRIEL ET DIMENSIONS	
Dimensions	93.4 x 122 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	510 g
Poids avec emballage	670 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Série	Serie 2X41
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme
SYSTÈME (CAMÉRAS)	
Mémoire RAM	256 MB
Mémoire ROM	128 MB
AXES	
Mouvement	3 Axes

Intérieur / Extérieur

G.711A / G.711U / G.726 / PCM

95%

Oui

1 Entrée



ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme 1 Entrée / 1 Sortie