



Caméra mini-dôme ip avec 5 megapixels et objectif zoom optique

IPC-HDBW3541R-ZAS-S2

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	5 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	20fps
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	5Mpx (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Anti-scintillement	Oui
Miroir	On / Off
SSA	Si

ANALYSE VIDÉO

Tipo de deteccion	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

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

DISTANCE DORI

Detecter (objectif ouvert)	64 m
Detecter (objectif fermé)	210 m
Observer (Objectif ouvert)	26 m
Observer (Objectif fermé)	84 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	13 m
Reconnaître (Objectif fermé)	42 m
Identifier(Objectif ouvert)	6 m
Identifier (Objectif fermé)	21 m

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2960 x 1668
Taille du capteur	1/2.7'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Ilumination minimum	Color: 0.005Lux / B/W: 0.0005Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	40 m
Type de vision nocturne	IR
Numéro de LEDS	3
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Starlight	Oui

technical datasheet

Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
SMD 4.0	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10.5W
Ampérage	880mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.5
Angle de vision	114° ~ 32°
Distance minimum de mise au point	800mm

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Entrée audio	1 Entrée
Compression audio	G.711A / G.711U / G.723 / G.726 / PCM
Sortie audio	1

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	Wiz Sense
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Mémoire RAM	512 MB
Mémoire ROM	128 MB

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

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

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	94 x 122 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	520 g
Poids avec emballage	790 g

STOCKAGE

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

AXES

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

