technical datasheet





Caméra compactes ip avec 2 megapixels et objectif zoom optique

IPC-HFW2241T-ZS

VIDÉO (CAMÉRAS)		CARACTÉRISTIQUES D	U RÉSEAU
Résolution	2 Mégapixels	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
vidéo BLC	Oui	ONVIF	Oui, type S et T
HLC	Oui	Nombre maximum d ´utilisateurs	6 utilisateurs
3D-NR	Oui	Navigateur Web	Explorer / Chrome /
AGC	Oui	Logiciel de gestion	Firefox Smart PSS / DSS / DMSS
AWB	Oui	Appareils portables	Android / IOS (Apple)
WDR	WDR (120 dB)	Déconnexion de réseau	
images par seconde	25fps	Conflits d'adresses IP	Oui
Sortie de vidéo	RJ45	cyber-sécurité	Oui
Mode jour /	Couleur	ANALYSE VIDÉO	
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Type de codec	CBR / VBR	Franchissement	Oui
I DI IV DITC	6144Kbps / H.265: 2Kbps ~ 6144Kbps	de ligne Intrusion	Oui
Compression	H.265 / H.264	Détection de	
Main stream	1080P (1 ~ 25fps)	mouvement	Oui (4 zones)
Sub stream	704 × 576	Détection d ´audio	Oui
Marque d'eau	Oui	Video Tamper	Oui
Miroir	On / Off	Classification humain /	Oui
DISTANCE DORI		véhicule SMD PLUS	Oui
Detecter (objectif ouvert)	44 m	SMD PLUS	Oui
Detecter (objectif fermé)	145 m	ALIMENTATION ET CO	NSOMMATION
Observer (Objectif ouvert)	18 m	Mode d´alimentation	DC
Observer (Objectif fermé)	58 m	Tension	12V
Reconnaître (Objectif ouvert)	9 m	Consommation (w)	8.5W
Reconnaître (Objectif fermé)	29 m	Ampérage	710mA
Identifier(Objectif ouvert)	4 m	Alimentation PoE	Oui
Identifier (Objectif fermé)	15 m	Type PoE	PoE 802.3af
IMAGE		OCULAIRE	
Capteur	CMOS ®	Type d´objectif	Zoom optique
Résolution capteur	1920 x 1080	Distance focale	2.7 mm ~ 13.5
Taille du capteur	1/2.8'		mm

technical datasheet

1/3 ~ 1/100000s	Vitesse électronique obturateur
olor: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux	Ilumination minimum
Plus de 56dB	Ratio S/N
	VISION NOCTURNE
60 m	Distance vision nocturne
IR	Type de vision nocturne
4	Numéro de LEDS
tomatique / Manuel	IR ON/Off
Ou	Smart IR
	AMBIANCE
-30 °C ~ 60 °C	Température de fonctionnem
IP67	Degré de protection
Intérieur / Extérieur	Utilisation
95%	Humidité maximum
	INFORMATIONS GÉNÉRALES
Wiz Sense	Série
IP	Technologie
Compactes	Type de caméra
	AUDIO (CAMÉRAS)
Oui	Microphone intégré
G.711U / G.726 / PCM	Compression audio G.7

Ouverture maximum du diaphragme	F/1.5
Angle de vision	108° ~ 30°
Distance minimum de mise au point	800mm
MATÉRIEL ET DIMENSIONS	
Dimensions	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	720 g
Poids avec emballage	990 g
STOCKAGE	
Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	FTP / SFTP / Micro SD
Anomalie de stockage	Oui
SYSTÈME (CAMÉRAS)	
Mémoire RAM	128 MB



128 MB

Mémoire ROM

AXES