technical datasheet





Caméra compactes ip avec 5 megapixels et objectif zoom optique

IPC-HFW2541T-ZAS-S2

VIDÉO (CAMÉRAS)		ANALYSE VIDÉO	
Résolution vidéo	5 Mégapixels		tique avec classification
BLC	Oui	deteccion	mme/véhicule en cas de nissement de ligne/zone
HLC	Oui	Changement	Oui
3D-NR	Oui	de scène Franchissement	
AGC	Oui	de ligne	Oui
AWB	Oui	Intrusion	Oui
WDR	WDR (120 dB)	Détection de mouvement	Oui (4 zones)
images par seconde	20fps	Détection d	Oui
Sortie de vidéo	RJ45	´audio Video Tamper	Oui
Mode jour / nuit	Couleur	Classification	- Oui
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	humain /	Oui
Type de codec	CBR / VBR	véhicule SMD PLUS	Oui
Taux bits	3Kbps ~ 8192Kbps	SIMD F EOS	Oui
Compression	H.265 / H.264	DISTANCE DORI	
Main stream 5Mpx	(1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)	Detecter (objectif ouvert)	64 m
Sub stream	704 × 576	Detecter (objectif fermé)	222 m
Marque d'eau	Oui	Observer (Objectif ouvert)	26 m
Miroir	On / Off	Observer (Objectif fermé)	89 m
SSA	Si	Reconnaître (Objectif ouvert)	13 m
		Reconnaître (Objectif fermé)	44 m
CARACTÉRISTIQUES DU R		Identifier(Objectif ouvert)	6 m
Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)	Identifier (Objectif fermé)	22 m
ONVIF	Ouí, type S, G et T	ALIMENTATION ET CONSOMN	MATION
Nombre maximum d ´utilisateurs	20 utilisateurs	Mode d´alimentation	DC
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox	Tension	12V
Logiciel de gestion	Smart PSS / DSS / DMSS	Consommation (w)	7.8W
Appareils portables	Android / IOS (Apple)	Ampérage	650mA
Déconnexion de réseau	Oui	Alimentation PoE	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui	Type PoE	PoE 802.3af
cyber-sécurité	Oui	OCULAIRE	
IMAGE		Type d´objectif	Zoom optique
Capteur	CMOS ®	Distance focale	2.7 mm ~ 13.5
Résolution capteur	2592 x 1944	Ouverture maximum du	mm F/1.5
		diaphragme	F/1.5

technical datasheet

du capteur	1/2.7
e électronique ateur	1/3 ~ 1/100000s
color: (0.005Lux / B/W: 0.0005Lux
5/N	Plus de 56dB
N NOCTURNE	
nce vision nocturne	60 m
de vision nocturne	IR
ro de LEDS	4
Off Autom	atique / Manuel
ht	Ou
ANCE	
érature de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
de protection	IP67
tion Inté	rieur / Extérieur
dité maximum	95%
) (CAMÉRAS)	
e audio	1 Entrée
ression audio G.711A / G.711	U / G.726 / PCM
audio	1
ME (CAMÉRAS)	
pire RAM	512 MB
pire ROM	128 MB
ÉES/SORTIES (CAMÉRAS)	
e 1	Entrée / 1 Sortie

Angle de vision	100° ~ 30°
Distance minimum de mise au point	800mm

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	244.1 x 90.4 × 90.4 mm
Matériel	Métal
Poids net	820 g
Poids avec emballage	1120 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Wiz Sense
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

STOCKAGE

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

AXES

Mouvement 3 Axes

