## technical datasheet





Caméra compactes IP avec 8 megapixels et objectif zoom optique

IPC-HFW2849T-ZAS-IL

Oui

Oui

Oui

Distance focale

VIDÉO (CAMÉRAS)	
Résolution vidéo	8 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
Type de codec	CBR/VBR
Taux bits	H.264: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 12Kbps ~ 8192Kbps
Compression	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 × 576
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off
CARACTÉRISTIQUES	S DU RÉSEAU
Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ouí, type S, G et T
Nombre maximum ´utilisateurs	d <b>20 utilisateurs</b>
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Appareils portables	Android / IOS (Apple)

Déconnexion de réseau

Conflits d'adresses IP

cyber-sécurité

ANALYSE VIDÉO

VISION NOCTURNE	
Distance vision	60 m
nocturne	
nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	2
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Starlight	Oui
Full Color	Oui
Luz blanca	2
Distance	
lumière	60 m
blanche	
<del></del>	de IR à couleur en cas de
Illumination	détection de personnes)
DISTANCE DORI	
Detecter ( objectif ouvert)	85 m
Detecter (objectif fermé)	280 m
Observer (Objectif ouvert)	34 m
Observer (Objectif fermé)	112 m
Reconnaître (Objectif ouvert	) 17 m
Reconnaître (Objectif fermé	) 56 m
Identifier( Objectif ouvert )	9 m
Identifier ( Objectif fermé )	28 m
IMAGE	
Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/2.7'
Vitesse électronique	1/3 ~ 1/100000s
obturateur	
Ilumination minimum	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB
OCULAIRE	
Type d'abjectif	Zoom optique
Type d´objectif	Zoom optique

2.7 mm ~ 13.5

# technical datasheet

ent de ligne/zone	Detection type homme franchisse
Ou	Franchissement de ligne
Ou	Intrusion
Oui (4 zones	Détection de mouvement
Ou	Détection d ´audio
Ou	Video Tamper
Ou	Classification humain / véhicule
Ou	SMD PLUS
	ALIMENTATION ET CONSOMMATIC
DC	Mode d´alimentation
12V	Tension
10.2W	Consommation (w)
850mA	
Ou	Alimentation PoE
PoE 802.3af	Type PoE
	AMBIANCE
-30 °C ~ 60 °C	Température de fonctionnement
IP67	Degré de protection
érieur / Extérieu	Utilisation I
95%	Humidité maximum
	INFORMATIONS GÉNÉRALES
Wiz Sense	Série
IP	Technologie
Compactes	Type de caméra
	SYSTÈME (CAMÉRAS)
256 145	Mémoire RAM
256 MB	
128 ME	Mémoire ROM
	Mémoire ROM  ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

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.726 / PCM

Sortie audio 1

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	760 g
Poids avec emballage	970 g

### STOCKAGE

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

#### AXES

Mouvement 3 Axes

