



Caméra compactes ip avec 8 megapíxeles et objectif zoom optique

IPC-HFW2841T-ZAS

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 x 576
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off

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'

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ouí, type S, G et T
Nombre maximum d 'utilisateurs	20 utilisateurs
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Déconnexion de réseau	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui
cyber-sécurité	Oui

ANALYSE VIDÉO

Tipo de deteccion	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Détection d 'audio	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
SMD PLUS	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d 'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	8.4W
Ampérage	700mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	60 m
Type de vision nocturne	IR

technical datasheet

Vitesse électronique obturateur **1/3 ~ 1/100000s**

Illumination 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**

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 **240.7 x 90.7 (Ø) mm**

Matériel **Métal**

Poids net **770 g**

Poids avec emballage **1020 g**

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Mémoire RAM **256 MB**

Mémoire ROM **128 MB**

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme **1 Entrée / 1 Sortie**

Numéro de LEDS **4**

IR ON/Off **Automatique / Manuel**

AMBIANCE

Température de fonctionnement **-30 °C ~ 60 °C**

Degré de protection **IP67**

Utilisation **Intérieur / Extérieur**

Humidité maximum **95%**

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

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**

