



Caméra compactes ip avec 8 megapixel et objectif fixe

IPC-HFW2849S-S-IL

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 ~ 6144Kbps
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

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	30 m
Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	1
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Full Color	Oui
Distance lumière blanche	30 m
Luz blanca	1
Smart Dual Illumination	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)

IMAGE

Capteur	CMOS ®
---------	---------------

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

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)	5W
Ampérage	420mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

DISTANCE DORI

Détecter	85 m
Observer	34 m
Reconnaître	17 m

technical datasheet

Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/2.7"
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	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
Angle de vision	111°
Distance minimum de mise au point	1500mm

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Technologie	IP
Type de caméra	Compactes
Série	Wiz Sense

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Mémoire RAM	256 MB
Mémoire ROM	128 MB

Identifier	9 m
------------	------------

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	166.2 x 70 mm
Matériel	Métal
Poids net	470 g
Poids avec emballage	590 g

STOCKAGE

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

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Compression audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM

AXES

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

