technical datasheet





Caméra compactes ip avec 2 megapixels et objectif zoom optique

IPC-HFW2241T-ZAS

VIDÉO (CAMÉRAS)		CARACTÉRISTIQUES DI	II DÉCEAU
Résolution	2 Mé nomivele	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
vidéo	2 Mégapixels	ONVIF	Oui, type S et T
BLC	Oui	Nombre maximum d	
HLC	Oui	´utilisateurs	6 utilisateurs
3D-NR	Oui	Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
AGC	Oui	Logiciel de gestion	Smart PSS Lite / DSS /
AWB	Oui		DMSS
WDR	WDR (120 dB)	Appareils portables	Android / IOS (Apple)
images par	25fps	Déconnexion de réseau	Oui
seconde Sortie de		Conflits d'adresses IP	Oui
vidéo	RJ45	cyber-sécurité	Oui
Mode jour / nuit	Couleur	ANALYSE VIDÉO	
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de
Type de codec	CBR / VBR	 Franchissement	franchissement de ligne/zone
Taux bits H.264: 32Kbp	s ~ 6144Kbps / H.265: 12Kbps ~ 6144Kbps	de ligne	Oui
Compression	H.265 / H.264	Intrusion	Oui
Main stream	1080P (1 ~ 25fps)	Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Sub stream	704 × 576	Détection d	Oui
Marque d'eau	Oui	<u>´audio</u> Video Tamper	Oui
Miroir	On / Off	Classification	
DISTANCE DORI		humain / véhicule	Oui
Detecter (objectif ouvert)	44 m	SMD PLUS	Oui
Detecter (objectif fermé)	145 m		
		ALIMENTATION ET CON	NSOMMATION
Observer (Objectif ouvert)	18 m	Mode d´alimentation	DC
Observer (Objectif fermé)	58 m	Tension	12V
Reconnaître (Objectif ouvert)	9 m	Consommation (w)	8.6W
Reconnaître (Objectif fermé)	29 m	Ampérage	720mA
Identifier(Objectif ouvert)	4 m	Alimentation PoE	Oui
Identifier (Objectif fermé)	15 m	Type PoE	PoE 802.3af
IMAGE		VISION NOCTURNE	
Capteur	CMOS ®	Distance vision nocturn	e 60 m
Résolution capteur	1920 x 1080	Type de vision nocturne	
Taille du capteur	1/2.8'		

technical datasheet

Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s	Numéro de LEDS
Ilumination minimum	Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux	IR ON/Off
Ratio S/N	Plus de 56dB	AMBIANCE
OCULAIRE		Température de foncti
Type d´objectif	Zoom optique	Degré de protection
Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm	Utilisation Humidité maximum
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.5	INFORMATIONS GÉNÉ
Angle de vision	108° ~ 30°	Série
Distance minimum de mise point	800mm	Technologie
AUDIO (CAMÉRAS)		Type de caméra
Microphone intégré	Oui	STOCKAGE
Entrée audio	1 Entrée	Carte microSD
Compression audio G.	711A / G.711U / G.726 / PCM	Système de stockage
Sortie audio	1	Anomalie de stockage

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	760 g
Poids avec emballage	1020 g

AXES

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

Numéro de LEDS	4
IR ON/Off	Automatique / Manuel

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

IÉRALES

Série	Serie 2X41
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

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

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

1 Entrée / 1 Sortie Alarme

