technical datasheet



visages Détection de

IMAGE

Capteur

mouvement

Video Tamper

HIKVISION°

Caméra mini-dôme ip avec 4 megapixels et objectif fixe

DC

12V

7.2W

600mA

DS-2CD2146G2H-ISU

VIDÉO (CAMÉRAS)		CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU		
Résolution	4 Mégapixels	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)	
vidéo BLC	Oui	ONVIF	Ouí, type S, G et T	
HLC	Oui	Nombre maximum ´utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs	
3D-NR	Oui	Protection mot de	passe Oui	
AGC	Oui	Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox	
AWB	Oui	Logiciel de gestion	iVMS-4200 / Hik-Connect /	
WDR	WDR (120 dB)	Appareils portables	Hik-Central Android / IOS (Apple)	
images par seconde	25fps	Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux	
Sortie de vidéo	RJ45	Filtrage d´adresses		
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel	<u> </u>		
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	AUDIO (CAMÉRAS) Microphone intégré	Oui	
Type de codec	CBR / VBR	Entrée audio	1 Entrée	
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps	Compression	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 /	
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	audio	AAC / MP2L2 / MP3 / PCM	
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Filtre bruit	SI	
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	fréquence d'échantillonnage		
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps)	Taux bits	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~	
Miroir	On / Off	320 Kbps (M		
ANALYSE VIDÉO		Sortie audio	1	
Detection type	Détection avancée (classification	VISION NOCTURNE		
Funciones IA	personne/véhicule) Detección facial	Distance vision nocturne 30 m		
Changement de		Type de vision nocturne		
scène	Oui	IR ON/Off	Automatique / Manuel	
Franchissement de ligne	Oui	EXIR	Oui	
Intrusion	Oui	Longueur d'onde 850 nm		
Détection des	Oui	DarkFighter	Oui	

Oui

Oui

CMOS ®

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation

Consommation (w)

Tension

Ampérage

technical datasheet

2688 x 1520	Alimentation PoE	Oui
1/3'	Type PoE PoE PoE 802	
1/3 ~ 1/100000s	DISTANCE DOD!	
0.001Lux		67
Más de 52dB		63 m
		25 m
- •		12 m
	Identifier	6 m
	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
F/1.0	Série	Acusense
100.2°	Technologie	IP
1900mm	-	Mini-dôme
Oui	Type de carriera	Mini donie
	STOCKAGE	
-30 °C ~ 60 °C	Carte microSD	Hasta 512Gb
	Système de stockage	NAS / FTP / Micro SD
	SYSTÈME (CAMÉRAS)	
	,	Oui
95%		
Dimensions 97.6 x 121.5 (Ø) mm		
Matériel Alliage d'aluminium		
550 g		
800 g		
3 Axes		
	1/3 ~ 1/100000s 0.001Lux Más de 52dB Fixe 2.8 mm F/1.0 100.2° 1900mm Oui -30 °C ~ 60 °C IP67 IK10 rrieur / Extérieur 95% 6 x 121.5 (Ø) mm ge d'aluminium 550 g 800 g	1/3 ~ 1/100000s 0.001Lux Más de 52dB Détecter Observer Reconnaître Identifier INFORMATIONS GÉNÉRALES Série Technologie Type de caméra STOCKAGE Carte microSD Système de stockage SYSTÈME (CAMÉRAS) Bouton de reset 6 x 121.5 (Ø) mm ge d'aluminium 550 g 800 g

1 Entrée / 1 Sortie

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme