technical datasheet





Caméra compactes ip avec 4 megapixels et objectif fixe

HWI-B140HA-LUF/SL

VIDÉO (CAMÉRA	S)	CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU
Résolution vidéo	4 Mégapixels	Connexion IP
BLC	Oui	ONVIF
HLC	Oui	Nombre maximum d ´utilisateurs
3D-NR	Oui	Protection mot de passe
AGC	Oui	Navigateur Web
AWB	Oui	
WDR	WDR (120 dB)	Logiciel de gestion
mages par seconde	20fps	Appareils portables
Sortie de vidéo	RJ45	Vue temps réel
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel	IMAGE
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	Capteur
Type de codec	CBR / VBR	Résolution capteur
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps	Taille du capteur
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	Vitesse électronique obturateur
<u></u>	4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~	Ilumination minimum
Main stream	25fps)	Ratio S/N
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	ALIMENTATION ET CONSOMMAT
Marque d'eau	Oui	Mode d´alimentation
Anti- scintillement	Oui	- Tension
Miroir	On / Off	Consommation (w)
VISION NOCTUR Distance vision	NE	Alimentation PoE
nocturne	30 m	Type PoE
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)	
Numéro de	2	DISTANCE DORI Détecter
LEDS		Observer
IR ON/Off	Automatique / Manuel	Reconnaître
Luz blanca Longueur	1	-
d'onde	850 nm	Identifier
Smart Hybrid Light	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)	AMBIANCE
		Température de fonctionnement
AUDIO (CAMÉRA	AS)	Degré de protection
Microphone intégré	Oui	Utilisation

U RÉSEAU

1 RJ45 (10M / 100M)
Ouí, type S, G et T
Jusqu'à 32 utilisateurs
Oui
Explorer / Chrome / Firefox
iVMS-4200 / Hik- Connect
Android / IOS (Apple)
Jusqu'à 6 canaux

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2560 x 1440
Taille du capteur	1/3'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
llumination minimum	0.005Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

NSOMMATION

DC
12V
7.5W
620mA
Oui
PoE 802.3af

Détecter	63 m
Observer	25 m
Reconnaître	12 m
Identifier	6 m

Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieu

-30 °C ~ 60 °C

technical datasheet

Haut-parleur intégré	Oui
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM
Filtre bruit	SI
fréquence d'échantillonnage	8kHz / 16kHz
	6/ Vhnc /C 7114 / C 71111) / 16 Vhnc

64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps
Taux bits (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (ACC-LC) / 32 ~ 160 Kbps (MP212)

OCULAIRE

Type d´objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
Angle de vision	98°
Filtre IR	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	179.9 x 70 x 70 mm
Matériel	Métal et plastique
Poids net	315 g
Poids avec emballage	520 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	HiWatch
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

AXES

Humidité maximum 95%

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Détection avancée (classification personne/véhicule)
Détection de	Oui
mouvement	
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui

STOCKAGE

Carte microSD	Hasta 512Gb
Système de stockage	FTP / Micro SD

