technical datasheet





Caméra compactes ip avec 2 megapixels et objectif fixe

HWI-B129H

Résolution vidéo	2 Mégapixels
BLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
Masque vie privée	Oui
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Anti-scintillement	Oui
Miroir	On / Off
ALIMENTATION ET C	ONSOMMATION
Mode d´alimentation	DC DC
Tension	101/
	12V
Consommation (w)	6.5W
Consommation (w) Ampérage	
	6.5W
Ampérage	6.5W 550mA
Ampérage Alimentation PoE	6.5W 550mA Oui
Ampérage Alimentation PoE Type PoE	6.5W 550mA Oui PoE 802.3af
Ampérage Alimentation PoE Type PoE VISION NOCTURNE	6.5W 550mA Oui PoE 802.3af
Ampérage Alimentation PoE Type PoE VISION NOCTURNE Distance vision noctu	6.5W 550mA Oui PoE 802.3af
Ampérage Alimentation PoE Type PoE VISION NOCTURNE Distance vision noctur Type de vision noctur	6.5W 550mA Oui PoE 802.3af
Ampérage Alimentation PoE Type PoE VISION NOCTURNE Distance vision noctu Type de vision noctur Numéro de LEDS	6.5W 550mA Oui PoE 802.3af arne IR 1
Ampérage Alimentation PoE Type PoE VISION NOCTURNE Distance vision noctur Type de vision noctur Numéro de LEDS Full Color	6.5W 550mA Oui PoE 802.3af arne The IR

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

C/ III/ (C/ L/ III) I Q C L S D C I I L	3L/ (0
Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui
Nombre maximum d ´utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs
Protection mot de passe	Oui
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	iVMS-4200 / Hik- Connect
Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux
Filtrage d´adresses IP	Oui
IMAGE	
Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	1920 x 1080

OCULAIRE

Taille du capteur

Ilumination minimum

Type d'objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.0
Angle de vision	105.2°

Vitesse électronique obturateur 1/3 ~ 1/100000s

1/2.81

0.001Lux

AMBIANCE

remperature de fonctior
Degré de protection
Utilisation
Humidité maximum
rotection

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	ColorVu
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

ANALYSE VIDÉO

Detection type

Détection de mouvement basique (différence de pixels)

technical datasheet

Reconnaître	9 m
Identifier	4 m

Détection de mouvement Oui

Video Tamper **Oui**

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	164.4 x 76.6 (Ø) mm
Matériel	Alliage d'aluminium
Poids net	400 g
Poids avec emballage	590 g

AXES

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

