technical datasheet



Poids net



Caméra pt ip avec 4 megapixel et objectif fixe

CS-H8C

VIDÉO (CAMÉRAS)		OCULAIRE	
Résolution vidéo	4 Mégapixels	Type d´objectif	Fixe
3D-NR	Oui	Distance focale	4 mm
WDR	DWDR	Ouverture maximum du diaphragme	F/2.0
Sortie de vidéo	RJ45	Angle de vision	89°
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel	Filtre IR	Oui
Compression	H.265 / H.264	ALIMENTATION ET CONSOMMATION	
Marque d'eau	Oui	Mode d´alimentation	DC
Anti-scintillement	Oui	Tension	12V
VISION NOCTURNE		Consommation (w)	12W
Distance vision	30 m	Ampérage	1000mA
nocturne Type de vision		Alimentador incluido	Oui
nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)	DISTANCE DORI	
Numéro de LEDS	2	Détecter	66 m
IR ON/Off	Automatique / Manuel	Observer	26 m
Luz blanca	2	Reconnaître	13 m
Distance Iumière	30 m	Identifier	7 m
blanche	30111		
Smart Dual Oui (passe de IR à couleur en cas de Illumination détection de personnes)		AMBIANCE	70.00 50.00
	detection de personnes,	Température de fonctionnement	-30 °C ~ 50 °C
IMAGE		·	ieur / Extérieur
Capteur	CMOS ®	Humidité maximum	95%
Résolution capteur	2560 x 1440	ANALYSE VIDÉO	
Taille du capteur	1/2.8'	Detection type Détection avancée	e (classification des personnes)
Ilumination minimum	0.5Lux	Auto tracking	Oui
WI-FI		Détection de	Oui
Norme Wi-Fi	IEEE802.11 b/g/n	mouvement	Oui
Bande de fréquences	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Canaux haut débit	20 MHz	Technologie	IP
	Mbps / 11g: 54 Mbps / 11n: 72	Type de caméra	PT
V.100000	Mbps	STOCKAGE	
MATÉRIEL ET DIMENSIONS		Carte microSD Hasta 512Gb	
Dimensions	129 x 110 (Ø) mm	Système de stockage Micro SD / E	

420 g

AXES

technical datasheet

Poids avec emballage 730 g Mouvement 2 Axes

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP1 RJ45 (10M / 100M)Wi-FiOuiProtection mot de passeOui

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré

Haut-parleur intégré

Oui

TIOC

Sirène Oui
Lumière blanc

PTZ

Rang Pan/Tilt Horizontal 350° / Vertical 80°

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset Oui

