technical datasheet





Caméra fisheye ip avec 5 megapixels et objectif fixe

DS-2CD2955G0-ISU

VIDÉO (CAMÉRAS)		CARACTÉRISTIQUES DU I	RÉSEAU
Résolution vidéo	5 Mégapixels	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Oui	ONVIF	Ouí, type S, G et T
3D-NR	Oui	Nombre maximum d ´utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs
AGC	Oui	Protection mot de passe	Oui
AWB	Oui	Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
WDR	WDR (120 dB)		iVMS-4200 / Hik-Connect /
images par seconde	25fps	Logiciel de gestion	Hik-Central
Sortie de vidéo	RJ45	Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel	Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux
Taux bits	32Kbps ~ 16Mbps	Filtrage d´adresses IP	Oui
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	ALIMENTATION ET CONS	OMMATION
Main stream	5Mpx / 3Mpx / 1.3Mpx (1 ~ 25fps)	Mode d´alimentation	DC
Sub stream	640 × 480 (1 ~ 25fps)	Tension	12V
Anti-scintillement	Oui	Consommation (w)	6W
Miroir	On / Off	Ampérage	500mA
AUDIO (CAMÉRAS)		Alimentation PoE	Oui
Microphone		Type PoE	PoE 802.3af
intégré	Oui	Sortie alimentation	1 12V / 100mA
Entrée audio	1 Entrée	OCULAIRE	
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM	Type d'objectif	Fixe
Filtre bruit	SI	Distance focale	1.05 mm
fréquence d'échantillonnage	8kHz/16kHz	Ouverture maximum du d	
<u>a echantillonnage</u>	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps	Angle de vision	180°
Taux bits (6	G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (ACC- LC) / 32 ~ 160 Kbps (MP212)	Filtre IR	Oui
Sortie audio	1	DISTANCE DORI	
IMAGE		Détecter	21 m
Capteur	CMOS ®	Observer	8 m
Résolution capteur	2560 x 1920	Reconnaître	4 m
Taille du capteur	1/2.7'	Identifier	2 m
Vitesse électronique			2111
Ilumination minimu		VISION NOCTURNE	
	J.O.O.Eux	Distance vision nocturne	8 m
ANALYSE VIDÉO		Type de vision nocturne	IR

technical datasheet

Detection type	Détection de franchissement de ligne/zona
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Serie	PRO
Technologie	IP
Type de caméra	Fisheye

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 50 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	95%

STOCKAGE

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

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset	Oui
Douton ac reset	Oui

Longueur d'onde	850 nm
Longueur a onde	850 nm

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	41.2 x 119.9 (Ø) mm
Poids net	320 g
Poids avec emballage	500 g

AXES

Mouvement	Sans mouvement

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme 1 Entrée / 1 Sortie

