

HIKVISION®



Caméra compactes ip avec 4 megapixels et objectif zoom optique

DS-2CD1643G2-LIZSU

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	4 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	20fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	32Kbps ~ 16Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G et T
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
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	50 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)

DISTANCE DORI

Detecter (objectif ouvert)	64 m
Detecter (objectif fermé)	198 m
Observer (Objectif ouvert)	25 m
Observer (Objectif fermé)	79 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	13 m
Reconnaître (Objectif fermé)	40 m
Identifier(Objectif ouvert)	6 m
Identifier (Objectif fermé)	20 m

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Entrée audio	1 Entrée
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM
Filtre bruit	SI
fréquence d'échantillonnage	8kHz / 16kHz
Taux bits	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2)
Sortie audio	1

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10.5W
Ampérage	880mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Distance focale	2.8 mm ~ 12 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
Angle de vision	96.7° ~ 29.7°
Filtre IR	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

technical datasheet

Numéro de LEDS	2
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	2
Smart Hybrid Light	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2560 x 1440
Taille du capteur	1/3'
Illumination minimum	0.005Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

ANALYSE VIDÉO

Tipo de deteccion	Detección avanzada (clasificación persona/vehículo)
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui

AXES

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

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme	1 Entrée / 1 Sortie
--------	----------------------------

Dimensions	252 x 88.1 x 83.4 mm
Matériel	Métal
Poids net	590 g
Poids avec emballage	910 g

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	PRO
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

STOCKAGE

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

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset	Oui
-----------------	------------

