



HIKVISION®

Caméra mini-dôme ip avec 2 megapixels et objectif zoom optique

DS-2CD1723G2-LIZSU

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	2 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
images par seconde	25fps
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	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off

DISTANCE D'ORI

Detecter (objectif ouvert)	46 m
Detecter (objectif fermé)	140 m
Observer (Objectif ouvert)	18 m
Observer (Objectif fermé)	56 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	9 m
Reconnaître (Objectif fermé)	28 m
Identifier(Objectif ouvert)	5 m
Identifier (Objectif fermé)	14 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

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	30 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	3
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	Oui
Distance lumière blanche	30 m
Longueur d'onde	850 nm
Smart Hybrid Light	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	9.6W
Ampérage	800mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Anti-vandale	IK08
Utilisation	Intérieur / Extérieur

technical datasheet

fréquence d'échantillonnage **8kHz / 16kHz**

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

Sortie audio **1**

IMAGE

Capteur **CMOS®**

Résolution capteur **1920 x 1080**

Taille du capteur **1/2.9'**

Vitesse électronique obturateur **1/3 ~ 1/100000s**

Illumination minimum **0.005Lux**

Ratio S/N **Más de 52dB**

OCULAIRE

Type d'objectif **Zoom optique**

Distance focale **2.8 mm ~ 12 mm**

Ouverture maximum du diaphragme **F/1.6**

Angle de vision **102.4° ~ 31.2°**

Filtre IR **Oui**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série **PRO**

Technologie **IP**

Type de caméra **Mini-dôme**

AXES

Mouvement **3 Axes**

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme **1 Entrée / 1 Sortie**

Humidité maximum **95%**

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions **97.6 x 121.5 (Ø) mm**

Matériel **Métal et plastique**

Poids net **540 g**

Poids avec emballage **740 g**

ANALYSE VIDÉO

Détection type **Détection avancée (classification personne/véhicule)**

Détection de mouvement **Oui**

Video Tamper **Oui**

Classification humain / véhicule **Oui**

STOCKAGE

Carte microSD **Hasta 512Gb**

Système de stockage **NAS / FTP / Micro SD**

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset **Oui**

