



HIKVISION®

Caméra mini-dôme ip avec 4 megapixels et objectif fixe

DS-2CD2147G3-LIS2UY

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	4 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (130 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Système antibrouillard	Oui
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compression	H.265 / H.264
EIS	Oui
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 10fps)
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 / Hik-Central
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Fonctions d'IA	Détection faciale
Changement de scène	Oui
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection des visages	Oui
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	30 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Smart IR	Oui
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)

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	7.2W
Ampérage	600mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2688 x 1520

technical datasheet

Filtrage d'adresses IP **Oui**

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré **Oui**

Entrée audio **1 Entrée**

Compression audio **G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM**

Filtre bruit **SI**

fréquence d'échantillonnage **8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz**

Taux bits **64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)**

Sortie audio **1**

OCULAIRE

Type d'objectif **Fixe**

Distance focale **2.8 mm**

Ouverture maximum du diaphragme **F/1.0**

Angle de vision **111°**

Distance minimum de mise au point **2500mm**

Filtre IR **Oui**

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions **97.6 x 121.5 (Ø) mm**

Matériel **Métal**

Poids net **600 g**

Poids avec emballage **830 g**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série **ColorVu**

Technologie **IP**

Type de caméra **Mini-dôme**

AXES

Mouvement **3 Axes**

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme **1 Entrée / 1 Sortie**

Taille du capteur **1/1.8'**

Vitesse électronique obturateur **1s to 1/100,000s**

Illumination minimum **0.0001Lux**

Ratio S/N **Más de 52dB**

AMBIANCE

Température de fonctionnement **-30 °C ~ 60 °C**

Degré de protection **IP67 / NEMA 4X**

Utilisation **Intérieur / Extérieur**

Humidité maximum **95%**

DISTANCE DORI

Détecter **61 m**

Observer **24 m**

Reconnaître **12 m**

Identifier **6 m**

STOCKAGE

Carte microSD **Hasta 512Gb**

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

ANR (Enregistrement redondant en SD) **Oui**

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset **Oui**

