

technical datasheet



MOVOK

Caméra mini-dôme ip avec 8 megapixels et objectif fixe

VK-IPC-D581-AS-LI

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (140 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	3Kbps ~ 16384Kbps
Compression	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)
Miroir	On / Off

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Analyse avec classification humain/véhicule/véhicule non motorisé dans le franchissement de ligne/zona
Fonctions d'IA	Comptage de personnes, carte de chaleur, détection faciale avec métadonnées
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection des visages	Oui
Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Objet abandonné	Oui
Objet perdu	Oui
Heatmap	Oui
Comptage de personnes	Oui

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type G
Nombre maximum d utilisateurs	16
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	MOVOK (CMS)
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Déconnexion de réseau	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	5.2W
Ampérage	440mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/1.8'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Illumination minimum	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0004Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Anti-vandale	IK10
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%
AUDIO (CAMÉRAS)	
Microphone intégré	Oui
Entrée audio	1 Entrée

technical datasheet

Détection de rôdeurs	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
Detección de parking	Oui
SMD	Oui

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	40 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	Oui
Distance lumière blanche	40 m
Smart Dual Illumination	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	102 x 122 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	530 g
Poids avec emballage	670 g
Couleur	Blanc

MÉTADONNÉES

Visage	Oui
Véhicule	Oui
Corps humain	Oui
Véhicule non motorisé	Oui
Recherche AI (intelligence artificielle)	Permet recherche par métadonnées

DISTANCE DORI

Détecter	82 m
Observer	32 m
Reconnaître	16 m
Identifier	8 m

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

Alarme	1 Entrée / 1 Sortie
RS485	1 Entrée

AXES

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

Haut-parleur intégré	Oui
----------------------	-----

Compression audio	G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF
-------------------	---

Sortie audio	1
--------------	----------

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
Angle de vision	107°

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Série 5
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme

STOCKAGE

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

TIOC

Sirène	Oui
Lumière	Oui

