technical datasheet



MOVOK

Caméra compactes ip avec 4 megapixels et objectif fixe

VK-IPC-B241-LI-B

VIDÉO (CAMÉRA	S)	IMAGE	
Résolution vidéo	4 Mégapixels	Capteur	CMOS ®
BLC	Oui	Résolution capteur	2688 x 1520
HLC	Oui	Taille du capteur	1/2.7'
3D-NR	Oui	Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
AGC	Oui	llumination minimum	0.006Lux
AWB	Oui	Ratio S/N	Plus de 56dB
WDR	DWDR	ALIMENTATION ET CONSOMMATIO	N
images par secor	nde 25fps	Mode d'alimentation	DC
Sortie de vidéo	RJ45	Tension	12V
Mode jour / nuit	Couleur	Consommation (w)	3W
Masque vie privé	e Jusqu'à 4 zones	Ampérage	250mA
Type de codec	CBR / VBR	Alimentation PoE	Oui
Taux bits	3Kbps ~ 20480Kbps	Type PoE	PoE 802.3af
Compression	H.265 / H.264		1 02 002.541
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps)	CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU	
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)		RJ45 (10M / 100M)
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)	ONVIF	Oui, type G
Miroir	On / Off	Navigateur Web	Explorer
VISION NOCTUR	NE	Logiciel de gestion	MOVOK (CMS)
Distance vision		Déconnexion de réseau	Oui
nocturne	40 m	Conflits d'adresses IP	Oui
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)	OCULAIRE	
IR ON/Off	Automatique / Manuel	Type d´objectif	Fixe
Luz blanca	Oui	Distance focale	2.8 mm
Distance		Ouverture maximum du diaphragm	e F/1.6
lumière blanche	40 m	Angle de vision	107°
Smart Dual Illumination	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)	DISTANCE DORI	
ANALYSE VIDÉO		Détecter	58 m
Detection type	Analyse avec classification	Observer	23 m
	humain/véhicule/véhicule non motorisé dans le franchissement de	Reconnaître	12 m
	ligne/zona	Identifier	6 m
Franchissement de ligne	Oui	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Intrusion	Oui	Série	Série 2

technical datasheet

Détection de	Oui (4 zones)	
mouvement		
Classification		
humain /	Oui	
véhicule		
SMD	Oui	

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	170 x 70 x 70 mm
Matériel	Métal et plastique
Poids net	320 g
Poids avec emballage	450 g
Couleur	Noir

AMBIANCE

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

AXES

Mouvement	3 Axes

Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

FTP

STOCKAGE

Système de stockage

