technical datasheet



MOVOK

Caméra compactes ip avec 8 megapixels et objectif fixe

VK-IPC-B181-AS-L-B

VIDÉO (CAMÉRAS)
---------	----------

OCULAIRE

Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
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	3Kbps ~ 20480Kbps
Compression	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)
Miroir	On / Off
IMAGE	
Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/2.7'
Vitesse électronique obturateur	1/25 ~ 1/100000s
Ilumination minimum	Color: 0.007Lux / B/W: 0.0007Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB
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

VISION NOCTURNE

Distance vision	40 m
nocturne	40111
Type de vision	Dual light (IR+Luz blanca)
nocturne	Dual light (IK Luz biarica)
Numéro de	2
LEDS	2
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	2
Distance	
lumière	40 m
blanche	
Smart Dual	Oui (passe de IR à couleur en cas de
Illumination	détection de personnes)

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	4.2W
Ampérage	350mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type G
Nombre maximum d ´utilisateurs	20 utilisateurs
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	MOVOK (CMS)

DISTANCE DORI

Détecter

Observer	34 m
Reconnaître	17 m
Identifier	8 m

82 m

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Serie 1
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

technical datasheet

Type d´objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
Angle de vision	107°

AMBIANCE

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

STOCKAGE

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

AXES

Mouvement	3 Axes

ANALYSE VIDEO

Detection type	Détection avancée (classification des personnes)
Détection de	Oui (4 zones)
mouvement	Out (4 2011es)
SMD	Oui

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
--------------------	-----

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

