# technical datasheet



## MOVOK

Caméra mini-dôme ip avec 3 megapíxeles et objectif fixe

VK-IPC-T131-L

VIDÉO (CAMÉRAS	5)
Résolution vidéo	3 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
images par secon	ide <b>25fps</b>
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Type de codec	CBR/VBR
Taux bits	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps
Compression	H.265 / H.264
Main stream	3Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Miroir	On / Off
VISION NOCTUR	NE
Distance vision	30 m
nocturne Type de vision	30111
nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	Oui
Distance lumière	20 m
blanche	20111
Smart Dual Illumination	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)
OCULAIRE	
Type d´objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maxim	num du diaphragme <b>F/2.0</b>
Angle de vision	102°

**AMBIANCE** 

IMAGE	Ε
-------	---

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2304 x 1296
Taille du capteur	1/2.9
Vitesse électronique obturateur	1/25s ~ 1/1000s
Ilumination minimum	0.01Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	3W
Ampérage	250mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

#### DISTANCE DORI

Détecter	52 m
Observer	21 m
Reconnaître	10 m
Identifier	5 m

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	97 x 110 (Ø) mm
Matériel	Boîtier : métal / anneau : plastique
Poids net	350 g
Poids avec emballage	470 g

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Serie 1
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme

#### ANALYSE VIDÉO

Detection	Détection avancée (classification des
type	personnes)
SMD	Oui

# technical datasheet

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

### CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type G
Navigateur Web	Explorer
Logiciel de gestion	MOVOK (CMS)

#### **AXES**

Mouvement 3 Axes

