## technical datasheet



### MOVOK

Caméra compactes ip avec 8 megapixels et objectif fixe

VK-IPC-B382-AS-TI

(CAMÉRAS)

Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
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 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)
Miroir	On / Off

### 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)
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Déconnexion de réseau	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui

#### VISION NOCTURNE

50 m	Distance vision
	nocturne
Dual light (IR+Luz blanca)	Type de vision
Buai light (IK Luz bianca)	nocturne
Automatique / Manuel	IR ON/Off

#### ANALYSE VIDÉO

Alimentation PoE

Type PoE

**OCULAIRE** 

Type d´objectif

Distance focale

Ouverture maximum du diaphragme

ANALYSE VIDEO	
Detection type	Analyse avec classification humain/véhicule/véhicule non motorisé dans le franchissement de ligne/zona
Funciones IA	Conteo de personas, mapa de calor, detección facial
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection des visages	Oui
Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Heatmap	Oui
Comptage de personnes	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
SMD	Oui
IMAGE	
Capteur	CMOS ®
Résolution capte	ur <b>3840 x 2160</b>
Taille du capteur	1/2.7'
Vitesse électronic obturateur	que 1/3 ~ 1/100000s
Ilumination mini	mum Color: 0.007Lux / B/W: 0.0007Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB
ALIMENTATION	ET CONSOMMATION
Mode d´aliment	ation <b>DC</b>
Tension	12V
Consommation (	w) <b>5.2W</b>
Ampérage	440mA
Alima amatatian D	-

Oui

Fixe

2.8 mm F/1.6

PoE 802.3af

# technical datasheet

Luz blanca	Oui	Angle de vision
Distance Iumière	50 m	AMBIANCE
blanche		Température de
Smart Dual Oui (p	passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)	Degré de protec
MATÉRIEL ET DIMENSI	ONS	Utilisation
Dimensions	224 x 77 x 76 mm	Humidité maxir
Matériel	Métal	INFORMATIONS
Poids net	740 g	Série
Poids avec emballage	890 g	Technologie
Couleur	Blanc	Type de caméra
DISTANCE DORI		STOCKAGE
Détecter	82 m	Carte microSD
Observer	32 m	Système de stoc
Reconnaître	16 m	Anomalie de sto
Identifier	8 m	AXES
AUDIO (CAMÉRAS)		Mouvement
Microphone intégré	Oui	
Haut-parleur intégré	Oui	
Compression audio <b>G.</b>	711A / G.711U / G.726 / G.726ASF	
TIOC		
Sirène	Oui	
Lumière	Lumière bleue/ rouge	

Angle de vision	107°
AMBIANCE	
Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%
INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Série	Serie 3
	Serie S
Technologie	IP
Technologie Type de caméra	
	IP
Type de caméra	IP
Type de caméra  STOCKAGE	IP Compactes
Type de caméra  STOCKAGE  Carte microSD	IP Compactes Jusqu'à 256Gb

3 Axes

