

## MOVOK



Caméra compactes ip avec 4 megapixels et objectif zoom optique

VK-IPC-B241-ZAS-LI-B

### VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	<b>4 Mégapixels</b>
BLC	<b>Oui</b>
HLC	<b>Oui</b>
3D-NR	<b>Oui</b>
AGC	<b>Oui</b>
AWB	<b>Oui</b>
WDR	<b>DWDR</b>
images par seconde	<b>25fps</b>
Sortie de vidéo	<b>RJ45</b>
Mode jour / nuit	<b>Couleur</b>
Masque vie privée	<b>Jusqu'à 4 zones</b>
Type de codec	<b>CBR / VBR</b>
Taux bits	<b>3Kbps ~ 20480Kbps</b>
Compression	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>4Mpx (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>D1 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>720P (1 ~ 25fps)</b>
Miroir	<b>On / Off</b>

### CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Oui, type G</b>
Nombre maximum d'utilisateurs	<b>20 utilisateurs</b>
Navigateur Web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Logiciel de gestion	<b>MOVOK (CMS)</b>
Appareils portables	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Déconnexion de réseau	<b>Oui</b>
Conflits d'adresses IP	<b>Oui</b>

### IMAGE

Capteur	<b>CMOS ®</b>
Résolution capteur	<b>2688 x 1520</b>
Taille du capteur	<b>1/2.7"</b>
Vitesse électronique obturateur	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>

### DISTANCE DORI

Detecter ( objectif ouvert)	<b>62 m</b>
Detecter (objectif fermé)	<b>220 m</b>
Observer (Objectif ouvert)	<b>25 m</b>
Observer (Objectif fermé)	<b>88 m</b>
Reconnaître ( Objectif ouvert)	<b>12 m</b>
Reconnaître ( Objectif fermé )	<b>44 m</b>
Identifier( Objectif ouvert )	<b>6 m</b>
Identifier ( Objectif fermé )	<b>22 m</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>12V</b>
Consommation (w)	<b>6.5W</b>
Ampérage	<b>460mA</b>
Alimentation PoE	<b>Oui</b>
Type PoE	<b>PoE 802.3af</b>

### VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	<b>50 m</b>
Type de vision nocturne	<b>Dual light (IR+Luz blanca)</b>
IR ON/Off	<b>Automatique / Manuel</b>
Luz blanca	<b>Oui</b>
Distance lumière blanche	<b>50 m</b>
Smart Dual Illumination	<b>Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>244 x 77 x 76 mm</b>
Matériel	<b>Métal</b>
Poids net	<b>780 g</b>
Poids avec emballage	<b>960 g</b>
Couleur	<b>Noir</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
-------------------------------	-----------------------

# technical datasheet

Illumination minimum	0.006Lux
----------------------	----------

Ratio S/N	Plus de 56dB
-----------	--------------

## ANALYSE VIDÉO

Detection type	Analyse avec classification humain/véhicule/véhicule non motorisé dans le franchissement de ligne/zona
----------------	--

Franchissement de ligne	Oui
-------------------------	-----

Intrusion	Oui
-----------	-----

Détection de mouvement	Oui (4 zones)
------------------------	---------------

Classification humain / véhicule	Oui
----------------------------------	-----

SMD	Oui
-----	-----

## OCULAIRE

Type d 'objectif	Zoom optique
------------------	--------------

Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
-----------------	------------------

Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
---------------------------------	-------

Angle de vision	99° ~ 28°
-----------------	-----------

## STOCKAGE

Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
---------------	---------------

Système de stockage	FTP / Micro SD
---------------------	----------------

Anomalie de stockage	Oui
----------------------	-----

Degré de protection	IP67
---------------------	------

Utilisation	Intérieur / Extérieur
-------------	-----------------------

Humidité maximum	95%
------------------	-----

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Série 2
-------	---------

Technologie	IP
-------------	----

Type de caméra	Compactes
----------------	-----------

## AXES

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

## AUDIO (CAMÉRAS)

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

