technical datasheet





Caméra compactes ip avec 5 megapixels et objectif fixe

VK-IPC-B352-AS-TI-B

VIDEO (CAMERAS)
1.220 (0, 111210, 10,

Résolution vidéo	5 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	5Mpx (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

Distance vision	50 m
nocturne	50 111
Type de vision	Dual light (IR+Luz blanca)
nocturne	Dual light (IR Luz bianca)
IR ON/Off	Automatique / Manuel

ANALYSE VIDÉO

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 2880 x 1620

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2880 x 1620
Taille du capteur	1/2.7'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Ilumination minimum	0.001Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	5.5W
Ampérage	460mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

OCULAIRE

Type d´objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6

technical datasheet

Luz blanca	Oui	Angle de vision
Distance		
lumière	50 m	AMBIANCE
blanche Smart Dual	Oui (passe de IR à couleur en cas de	Température de
Illumination	détection de personnes)	Degré de protec
MATÉRIEL ET DI	MENSIONS	Utilisation
Dimensions	224 x 77 x 76 mm	Humidité maxin
Matériel	Métal	INFORMATIONS
Poids net	740 g	Série
Poids avec emba	allage 890 g	Technologie
Couleur	Noir	Type de caméra
DISTANCE DORI		STOCKAGE
Détecter	60	Carte microSD
Observer	24 m	Système de stoc
Reconnaître	12 m	Anomalie de sto
Identifier	6 m	AXES
AUDIO (CAMÉRA	AS)	Mouvement
Microphone inté	gré Oui	14,50,50,50
Haut-parleur inte	égré Oui	
Compression au	dio G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF	
TIOC		
Sirène	Oui	
 Lumière	Lumière bleue/ rouge	
	, .	

AMBIANCE
Tamanáratura do famation no consti
Température de fonctionnement
Degré de protection
Utilisation
Humidité maximum
INFORMATIONS GÉNÉRALES
Série
Technologie
Type de caméra
STOCKAGE
Carte microSD
Système de stockage
Anomalie de stockage

3 Axes

