technical datasheet



MOVOK

Telecamera bullet ip da 3 megapixels e ottica fissa

VK-IPC-B131-L

VIDEO (TELECAMERE)	
Video resolution	3 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	DWDR
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Colore
Privacy mask	Fino a 4 zone
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps
Compressione	H.265 / H.264
Main stream	3Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Specchio	On / Off
VISIONE NOTTURNA	
Distanza di visione notturna	30 m
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automatico / Manuale
Distanza luce bianca	20 m
Luce bianca	Sí
Smart Dual Illumination	Sì (passa da IR a colori al rilevamento di persone)
LENTE	
Tipo lente	Fissa
Distanzia focale	2.8 mm
Apertura massima del diaf	ramma F/2.0
Angolo di visione	102°

IMMAGINE	
Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2304 x 1296
Dimensione del sensore	1/2.9
Velocità dell'otturatore elettronico	1/25s ~ 1/1000s
Illuminazione minima	0.01Lux
Rapporto S / N	Piu di 56dB
ALIMENTAZIONE CONSUMO	
modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	3W
Amperaggio	250mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af
DISTANZA DORI	
Rilevare	52 m
Osservare	21 m
Riconoscere	10 m
Identificare	5 m

Dimensioni 170 x 70 x 70 mm Materiale Carcasa: metal / Anillo: plástico Peso neto 320 g Peso con confezione 450 g INFORMAZIONI GENERALI Serie Serie 1 Tecnología IP

Bullet

MATERIALE E DIMENSIONI

Tipo di telecamera

ANALISI VIDE	EO
Tipo de	Rilevamento avanzato (classificazione
deteccion	delle persone)
SMD	Sì

AMBIENTE

technical datasheet

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sì, tipo G
Browser Web	Explorer
Software di gestione	MOVOK (CMS)

ASSI



