

43



## MOVOK

Telecamera bullet ip da 5 megapixel e ottica zoom ottico

VK-IPC-B351-ZAS-TI

### VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	5 Megapixel
BLC	Sì
HLC	Sì
3D-NR	Sì
AGC	Sì
AWB	Sì
WDR	WDR (140 dB)
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Colore
Privacy mask	Fino a 4 zone
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	3Kbps ~ 20480Kbps
Compressione	H.265 / H.264
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)
Specchio	On / Off

### DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	67 m
Rivelare (Lente chiusa)	239 m
Osservare (Lente aperta)	27 m
Osservare (Lente chiusa)	95 m
Riconoscere (Lente aperta)	13 m
Riconoscere (Lente chiusa)	46 m
Identificare (Lente aperta)	7 m
Identificare (Lente chiusa)	23 m

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	6.5W
Amperaggio	550mA
Alimentazione PoE	Sì

### ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitica con classificazione umano/veicolo/veicolo non motorizzato in attraversamento linea/area
Funciones IA	Conteo de personas, mapa de calor, detección facial
Attraversamento della linea	Sì
Intrusione	Sì
Rilevamento facciale	Sì
Mappa di calore	Sì
Contapersone	Sì
Classificazione veicolo / umano	Sì
SMD	Sì

### CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sì, tipo G
Numero massimo di utenti	20 utenti
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox
Software di gestione	MOVOK (CMS)
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Disconnessione di rete	Sì
Conflitto di indirizzi IP	Sì

### VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	50 m
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automatico / Manuale
Starlight	Sì
Luce bianca	Sì
Distanza luce bianca	50 m

### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	244 x 77 x 76 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	810 g

# technical datasheet

Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>	Peso con confezione	<b>950 g</b>
<b>IMMAGINE</b>		Colore	<b>Bianco</b>
Sensore	<b>CMOS ®</b>	<b>LENTE</b>	
Risoluzione del sensore	<b>2880 x 1620</b>	Tipo lente	<b>Zoom ottico</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.7"</b>	Distanza focale	<b>2.7 mm ~ 13.5 mm</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>	Apertura massima del diaframma	<b>F/1.0</b>
Illuminazione minima	<b>0.001Lux</b>	Angolo di visione	<b>99° ~ 28°</b>
<b>AMBIENTE</b>		<b>AUDIO(TELECAMERE)</b>	
Temperatura di esercizio	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>	Microfono incorporato	<b>Sí</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>	Altoparlante incorporato	<b>Sí</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>	Compressione audio	<b>G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF</b>
Umidità massima	<b>95%</b>	<b>SISTEMA (TELECAMERE)</b>	
<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>		Memoria RAM	<b>128 MB</b>
Serie	<b>Serie 3</b>	Memoria ROM	<b>256 MB</b>
Tecnología	<b>IP</b>	<b>TIOC</b>	
Tipo di telecamera	<b>Bullet</b>	Sirena	<b>Si</b>
<b>STORAGE</b>		Luce	<b>bianca</b>
scheda Micro SD	<b>Fino 256Gb</b>		
Sistemi di stoccaggio	<b>FTP / Micro SD</b>		
Anomalia di memorizzazione	<b>Sí</b>		
<b>ASSI</b>			
Movimento	<b>3-Axis</b>		