

MOVOK



Telecamera bullet ip da 8 megapixel e ottica zoom ottico

VK-IPC-B581-ZAS-LI

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	8 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (140 dB)
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Colore
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	3Kbps ~ 16384Kbps
Compressione	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)
Specchio	On / Off

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 con metadatos
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí (4 aree)
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Mappa di calore	Sí
Contapersone	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí

DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	80 m
Rivelare (Lente chiusa)	290 m
Osservare (Lente aperta)	32 m
Osservare (Lente chiusa)	115 m
Riconoscere (Lente aperta)	16
Riconoscere (Lente chiusa)	58 m
Identificare (Lente aperta)	8 m
Identificare (Lente chiusa)	29 m

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo G
Numero massimo di utenti	16
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox
Software di gestione	MOVOK (CMS)
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Disconnessione di rete	Sí
Conflitto di indirizzi IP	Sí

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	6.2W
Amperaggio	520mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

VISIONE NOTTURNA

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

technical datasheet

Classificazione veicolo / umano	Sí	Smart Dual Illumination	Sí (passa da IR a colori al rilevamento di persone)
Detección de parking	Sí	AUDIO(TELECAMERE)	
SMD	Sí	Microfono incorporato	Sí
IMMAGINE		Ingresso audio	1 Ingresso
Sensore	CMOS ®	Altoparlante incorporato	Sí
Risoluzione del sensore	3840 x 2160	Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF
Dimensione del sensore	1/1.8'	Uscita audio	1
Velocità dell'otturatore elettronico	1/3 ~ 1/100000s	AMBIENTE	
Illuminazione minima	Color: 0.008Lux / B/W: 0.0004Lux	Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Rapporto S / N	Piu di 56dB	Grado di protezione	IP67
MATERIALE E DIMENSIONI		Uso	Interno / Esterno
Dimensioni	244 x 77 x 76 mm	Umidità massima	95%
Materiale	Metallo	INFORMAZIONI GENERALI	
Peso netto	860g	Serie	Serie 5
Peso con confezione	1000 g	Tecnología	IP
Colore	Bianco	Tipo di telecamera	Bullet
METADATI		INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)	
Faccia	Sí	Allarme	1 Ingresso / 1 Uscita
Veicolo	Sí	RS485	1 Ingresso
Corpo umano	Sí	ASSI	
Veicolo non motorizzato	Sí	Movimento	3-Axis
Ricerca AI (intelligenza artificiale)	Permette la ricerca di metadati		
LENTE			
Tipo lente	Zoom ottico		
Distanzia focale	2.7 mm ~ 13.5 mm		
Apertura massima del diaframma	F/1.6		
Angolo di visione	109° ~ 30°		
STORAGE			
scheda Micro SD	Fino 256Gb		
Sistemi di stoccaggio	FTP / Micro SD		
Anomalia di memorizzazione	Sí		
TIOC			
Sirena	Si		
Luce	Sí		

