technical datasheet



bianca

MOVOK

Telecamera minidome ip da 5 megapixel e ottica zoom ottico

VK-IPC-D251-ZAS-LI-B

VIDEO (TELECAMERE)		DISTANZA DO
Video resolution	5 Megapixel	Rivelare (Lente
BLC	Sí	Rivelare (Lente
HLC	Sí	Osservare (Ler
3D-NR	Sí	Osservare (Ler
AGC	Sí	Riconoscere (l
AWB	Sí	Riconoscere (L
WDR	DWDR	Identificare (Le
Immagini al secondo	25fps	Identificare (Le
Uscita video	RJ45	IMMAGINE
Modalità giorno / notte	Colore	Sensore
Privacy mask	Fino a 4 zone	Risoluzione de
Tipo di codice	CBR / VBR	Dimensione d
Bit rate	3Kbps ~ 20480Kbps	Velocità dell'o
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps)	Illuminazione
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	Rapporto S / N
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)	
Specchio	On / Off	ALIMENTAZIC
CARATTERISTICHE DI RET	F	modo dell'alin
Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)	Tensione
ONVIF	Sì, tipo G	Consumo (w)
Numero massimo di utent		Amperaggio
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox	Alimentazione
		Tipo PoE
Software di gestione	MOVOK (CMS)	AMBIENTE
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)	Temperatura (
Disconnessione di rete	Sí	Grado di prote
Conflitto di indirizzi IP	Sí	 Antivandalism
VISIONE NOTTURNA		Uso
Distanza di visione notturna	40 m	Umidità mass
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)	LENTE
IR ON/Off	Automatico / Manuale	Tipo lente
		Distanzia foca
Luce bianca	Sí	Distalizia ioca

Rivelare (Lente aperta)	67 m
Rivelare (Lente chiusa)	235 m
Osservare (Lente aperta)	27 m
Osservare (Lente chiusa)	95 m
Riconoscere (Lente aperta)	13 m
Riconoscere (Lente chiusa)	48 m
Identificare (Lente aperta)	7 m
Identificare (Lente chiusa)	24 m

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2880 x 1620
Dimensione del sensore	1/2.7'
Velocità dell'otturatore elettronico	1/3 ~ 1/100000s
Illuminazione minima	0.006Lux
Rapporto S / N	Piu di 56dB

ONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	6.5W
Amperaggio	550mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

Tipo lente	Zoom ottico
Distanzia focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.6

technical datasheet

Smart Dual Illumination	Sì (passa da IR a colori al rilevamento di persone)
ANALISI VIDEO	
Tipo di rilevamento	Analitica con classificazione umano/veicolo/veicolo non motorizzato in attraversamento linea/area
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevazione del movimento	Sì (4 aree)
Classificazione veicolo / umano	Sì
SMD	Sì

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	102 x 122 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso neto	500 g
Peso con confezione	640 g
Colore	Nero

STORAGE

scheda Micro SD	Fino 256Gb
Sistemi di stoccaggio	FTP / Micro SD
Anomalia di memorizzazione	Sí

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Serie 2
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Minidome

ASSI

-Axis
-/

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato Sí

