technical datasheet



Milesight

Telecamera minidome ip da 5 megapíxeles e ottica zoom ottico

MS-C5375-FPD

VIDEO (TELECAM	IERE)	DISTANZA DORI
Video resolution	5 Megapixel	Rivelare (Lente ape
BLC	Sí	Rivelare (Lente chiu
HLC	Sí	Osservare (Lente ap
3D-NR	Sí	Osservare (Lente ch
AGC	Sí	Riconoscere (Lente
AWB	Sí	Riconoscere (Lente
WDR	WDR (120 dB)	Identificare (Lente
Immagini al secondo	25fps	Identificare (Lente
Uscita video	RJ45	IMMAGINE
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale	Sensore
Privacy mask	Fino a 4 zone	Risoluzione del sen
Sistema anti	Si	Dimensione del ser
appannamento		Velocità dell'otturat
Tipo di codice	CBR / VBR	Illuminazione minir
Bit rate	16Kbps ~ 16Mbps	Rapporto S / N
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264	LENTE
Main stream	5Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)	Tipo lente
Sub stream	704 x 576 / 640 × 480 / 640 × 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)	Distanzia focale
Sub stream 2	720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)	Apertura massima
Anti sfarfallio	Sí	Angolo di visione
		Messa a fuoco auto
ANALISI VIDEO	Applition con classifications	CARATTERISTICHE
Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree	Connessione IP
Attraversamento	Sí	ONVIF
della linea		Software di gestion

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Attraversamento della linea	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Video Tamper	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sì

Rivelare (Lente aperta)	60 m
Rivelare (Lente chiusa)	192 m
Osservare (Lente aperta)	24 m
Osservare (Lente chiusa)	76 m
Riconoscere (Lente aperta)	12 m
Riconoscere (Lente chiusa)	38 m
Identificare (Lente aperta)	6 m
Identificare (Lente chiusa)	19 m

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2592 x 1944
Dimensione del sensore	1/2.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1s to 1/100,000s
Illuminazione minima	0.008 Lux
Rapporto S / N	Più di 55 dB

Tipo lente	Zoom ottico
Distanzia focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.4
Angolo di visione	99° ~ 31°
Messa a fuoco automatica	Si

E DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sì, tipo S, G, T e Q
Software di gestione	Milesight CMS
Filtro indirizzo IP	Sí
Disconnessione di rete	Sí

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	115 x 130 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso neto	760 g
Peso con confezione	950 g

technical datasheet

AMPILITIE

Temperatura di esercizio	-40 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	90%
Protección contra rayos	2KV

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sí
Compressione audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frequenza di	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz
campionamento	48 kHz
Bit rate	16 Kbps ~ 256 Kbps

STORAGE

scheda Micro SD	Fino 256Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / Micro SD / Registratore
Anomalia di memorizzazione	Sí
ANR (registrazione ridondante in SD)	Sí

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	50 m
Tipo di visione notturna	IR
Starlight	Sí

ASSI

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Al Mini Camera Series
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Minidome

ALIMENTAZIONE CONSUMO

Consumo (w)	6.5W
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

