

technical datasheet



Milesight

Telecamera ptz ip da 2 megapixel e ottica zoom ottico MS-C2971-X23RPC

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	2 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (140 dB)
Immagini al secondo	50fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Zoom digitale	16x
Privacy mask	Fino a 28 zone
Sistema anti appannamento	Sí
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 16Mbps
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 50fps) 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 50fps)
Sub stream	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	Sí
Filigrana	Sí
Anti sfarfallio	Sí

LENTE

Tipo lente	Zoom ottico
Distanzia focale	5 mm ~ 117 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.5 ~ F/3.5
Angolo di visione	60° ~ 3°
Distanza minima di messa a fuoco	100mm ~ 1500mm
Messa a fuoco automatica	Sí
Velocità dello zoom	6 s

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funciones IA	Conteo de personas, detección facial
Auto tracking	Sí
Attraversamento della linea	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Video Tamper	Sí
Contapersone	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sí

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	19W
Amperaggio	3000mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-40 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP66
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	90%
Protección contra rayos	4KV

AUDIO(TELECAMERE)

Ingresso audio	1 Ingresso
Compressione audio	G.711 / G.722.1

technical datasheet

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	1920 x 1080
Dimensione del sensore	1/2.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1s to 1/100,000s
Illuminazione minima	0.002Lux
Rapporto S / N	Più di 55 dB

CARATTERISTICHE DI RETE

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

PTZ

Gamma pan / tilt	Orizzontale 360 ° / Verticale -5 ~ 90 ° con autoflip
Controllo della velocità manuale	Orizzontale 450°/s / Verticale 360°/s
Velocidad entre presets	Orizzontale 450 ° / Verticale 360°/s
Memorie	300
Posizione dopo fallimento elettrico	Ritorna alla posizione prima del fallimento

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	174.8 x 183 (Ø) mm
Peso neto	2000 g
Peso con confezione	2785 g

ASSI

Movimento	2-Axis
-----------	---------------

Frequenza di campionamento	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
----------------------------	--

Bit rate	16 Kbps ~ 256 Kbps
----------	---------------------------

Uscita audio	1
--------------	----------

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	160 m
------------------------------	--------------

Tipo di visione notturna	IR
--------------------------	-----------

IR ON/Off	Automatico / Manuale
-----------	-----------------------------

Smart IR	Sí
----------	-----------

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	AI PTZ Camera Series
-------	-----------------------------

Tecnología	IP
------------	-----------

Tipo di telecamera	PTZ
--------------------	------------

STORAGE

scheda Micro SD	Fino 256Gb
-----------------	-------------------

Sistemi di stoccaggio	NAS / Micro SD / Registratore
-----------------------	--------------------------------------

ANR (registrazione ridondante in SD)	Sí
--------------------------------------	-----------

INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

Allarme	1 Ingresso / 1 Uscita
---------	------------------------------

