



HIKVISION®

Telecamera ptz ip da 4 megapixel e ottica zoom ottico

DS-2DE7A432IW-AEB

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	4 Megapixel
BLC	Sì
HLC	Sì
3D-NR	Sì
AGC	Sì
AWB	Sì
WDR	WDR (120 dB)
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Zoom digitale	16x
Privacy mask	Fino a 24 zone
Sistema anti appannamento	Sì
Bit rate	32Kbps ~ 16384Kbps
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Sì
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)
Sub stream 2	1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (1 ~ 25fps)
Filigrana	Sì

LENTE

Tipo lente	Zoom ottico
Zoom ottico	32x
Distanza focale	5.9 mm ~ 188.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.5
Angolo di visione	50.8° ~ 2.6°
Messa a fuoco automatica	Sì
Velocità dello zoom	4.8 s
Filtro IR	Sì

ALIMENTAZIONE CONSUMO

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funzioni di IA	Rilevamento facciale
Auto tracking	Sì
Attraversamento della linea	Sì
Intrusione	Sì
Rilevamento facciale	Sì
Rilevazione del movimento	Sì
Oggetto abbandonato	Sì
Oggetto perso	Sì
Rilevamento audio	Sì
Video Tamper	Sì
Classificazione veicolo / umano	Sì

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sì, tipo S, G e T
Numero massimo di utenti	Fino a 32 utenti
Protezione password	Sì
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software di gestione	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Vista in diretta simultanea	Fino a 20 canali
Filtro indirizzo IP	Sì

AUDIO(TELECAMERE)

Ingresso audio	1 Ingresso
Altoparlante incorporato	Sì
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM
Filtro rumore	Sì
Frequenza di campionamento	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz

technical datasheet

modo dell'alimentazione elettrica	AC
Tensione	24V
Consumo (w)	42W
Amperaggio	1800mA
Alimentazione PoE	Sì
Tipo PoE	HiPoE
Alimentador incluido	Sì

PTZ

Gamma pan / tilt	Orizzontale 360° / Verticale -15 ~ 90° con autoflip
Controllo della velocità manuale	Orizzontale 160° / s / Verticale 120° / s
Velocidad entre presets	Orizzontale 240° / s / Verticale 200° / s
Memorie	300
Modalità PTZ	8 Tour tra punti stabiliti, 4 round
Posizione dopo fallimento elettrico	Ritorna alla posizione prima del fallimento
Modalità di inattività	Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan / Dome Reboot / Dome Adjust

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 65 °C
Grado di protezione	IP66
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	90%
Protección contra rayos	6KV

DISTANZA DORI

Rilevare	2047 m
Osservare	812 m
Riconoscere	409 m
Identificare	205 m

STORAGE

scheda Micro SD	Fino 256Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / Micro SD
ANR (registrazione ridondante in SD)	Sì

SISTEMA (TELECAMERE)

pulsante reset	Sì
----------------	-----------

Bit rate	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2)
----------	---

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

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2560 x 1440
Dimensione del sensore	1/1.8"
Velocità dell'otturatore elettronico	1/1s ~ 1/30,000s
Illuminazione minima	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	363.3 x 220 (Ø) mm
Materiale	Lega di alluminio
Peso netto	5000 g
Peso con confezione	9200 g

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	PRO
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	PTZ

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	200 m
Tipo di visione notturna	IR
Numero di LED	2

ASSI

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

INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

Allarme	2 Entradas / 1 Salida
---------	------------------------------

