


HIKVISION®

Telecamera ptz ip da 4 megapixel e ottica zoom ottico

DS-2DE7A432IW-AEB

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	4 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
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	Si
Bit rate	32Kbps ~ 16384Kbps
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Si
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	Si

LENTE

Tipo lente	Zoom ottico
Zoom ottico	32x
Distanzia 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	Si
Velocità dello zoom	4.8 s
Filtro IR	Si

ALIMENTAZIONE CONSUMO
ANALISI VIDEO

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

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Si, tipo S, G e T
Numero massimo di utenti	Fino a 32 utenti
Protezione password	Si
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	Si

AUDIO(TELECAMERE)

Ingresso audio	1 Ingresso
Altoparlante incorporato	Si
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM
Filtro rumore	Si
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	Sí
Tipo PoE	HiPoE
Alimentador incluido	Sí
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)	Sí
SISTEMA (TELECAMERE)	
pulsante reset	Sí

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 neto	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

