

technical datasheet



HIKVISION®

Telecamera ptz ip da 4 megapixel e ottica zoom ottico DS-2DE2A404IW-DE3/W

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	Sí
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)
Sub stream 2	704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)
Filigrana	Sí
Specchio	On / Off

CARATTERISTICHE DI RETE

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

DISTANZA DORI

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Rilevamento attraversamento linea/area
Funzioni di IA	Rilevamento facciale
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Rilevamento audio	Sí
Video Tamper	Sí

LENTE

Tipo lente	Zoom ottico
Zoom ottico	4x
Distanza focale	2.8 mm ~ 12 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.5
Angolo di visione	96.9° ~ 31.6°
Messa a fuoco automatica	Sí
Velocità dello zoom	2 s
Filtro IR	Sí

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	11.2W
Amperaggio	940mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af
Alimentador incluido	Sí

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	2560 x 1440
Dimensione del sensore	1/2.8'

technical datasheet

Rivelare (Lente aperta)	61 m
Rivelare (Lente chiusa)	187 m
Osservare (Lente aperta)	24 m
Osservare (Lente chiusa)	74 m
Riconoscere (Lente aperta)	12 m
Riconoscere (Lente chiusa)	37 m
Identificare (Lente aperta)	6 m
Identificare (Lente chiusa)	19 m
AUDIO(TELECAMERE)	
Microfono incorporato	Sí
Ingresso audio	1 Ingresso
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro rumore	SI
Frequenza di campionamento	16 kHz / 32 kHz / 48 kHz (AAC) / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz (MP2L2) / 8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 64 kHz (PCM)
Bit rate	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1) / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 32 Kbps (PCM)
Uscita audio	1
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-20 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP66
Antivandalismo	IK10
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	90%
Protección contra rayos	4KV
WI-FI	
Standard Wi-Fi	IEEE802.11 b / g / n
Gamma di frequenza	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Canale a banda larga	20 / 40 MHz
Sicurezza	64 / 128-bit WEP / WPA / WPA2 / WPA - PSK / WPA2 - PSK
MATERIALE E DIMENSIONI	
Dimensioni	101.7 x 130.7 (Ø) mm
Peso neto	600 g
Peso con confezione	970 g
ASSI	
Movimento	2-Axis

Velocità dell'otturatore elettronico	1/1s ~ 1/30,000s
Illuminazione minima	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB
PTZ	
Gamma pan / tilt	Orizzontale 355 ° / verticale 90 °
Controllo della velocità manuale	Orizzontale 100 ° / s / Verticale 100 ° / s
Velocidad entre presets	Orizzontale 100 ° / s / Verticale 100 ° / s
Memorie	300
Posizione dopo fallimento elettrico	Ritorna alla posizione prima del fallimento
VISIONE NOTTURNA	
Distanza di visione notturna	20 m
Tipo di visione notturna	IR
Lunghezza d'onda	850 nm
DarkFighter	Si
INFORMAZIONI GENERALI	
Serie	PRO
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	PTZ
STORAGE	
scheda Micro SD	Fino 256Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / Micro SD
ANR (registrazione ridondante in SD)	Si
SISTEMA (TELECAMERE)	
pulsante reset	Si

