

technical datasheet



dahua
TECHNOLOGY

Telecamera ptz ip da 2 megapixel e ottica zoom ottico SD3C205DB-GNY-A-PV

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	2 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	Colore
Zoom digitale	16x
Sistema anti appannamento	Sí
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	H.264: 64Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 25Kbps ~ 6400Kbps
Compressione	H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 / VGA / CIF (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 1.3Mpx / 720P (1~ 25fps)

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S, G e T
Metodo di trasmissione	Unicast / Multicast
Numero massimo di utenti	20 utenti
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software di gestione	DSS Pro / DMSS
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Disconnessione di rete	Sí
Conflitto di indirizzi IP	Sí

VISIONE NOTTURNA

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Rilevamento avanzato (classificazione persona/veicolo)
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Rilevamento audio	Sí
Video Tamper	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sí
Detección de parking	Sí
SMD 3.0	Sí

DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	44 m
Rivelare (Lente chiusa)	140 m
Osservare (Lente aperta)	18 m
Osservare (Lente chiusa)	55 m
Riconoscere (Lente aperta)	9 m
Riconoscere (Lente chiusa)	28 m
Identificare (Lente aperta)	4 m
Identificare (Lente chiusa)	14 m

LENTE

Tipo lente	Zoom ottico
Zoom ottico	5x
Distanzia focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Apertura massima del diaframma	F1.6 ~ F3.0
Angolo di visione	99.6° ~ 31.5°
Distanza minima di messa a fuoco	1500mm
Messa a fuoco automatica	Sí

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
---------	---------------

technical datasheet

Distanza di visione notturna	50 m
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Numero di LED	2
IR ON/Off	Automatico / Manuale
Luce bianca	2
Distanza luce bianca	30 m
Smart Dual Illumination	Sí (passa da IR a colori al rilevamento di persone)
ALIMENTAZIONE CONSUMO	
modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	12W
Amperaggio	1500mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af
PTZ	
Gamma pan / tilt	Horizontal 355° / Vertical -15 ~ 90°
Controllo della velocità manuale	Orizzontale 0.1°/s ~ 36°/s / Verticale 0.1°/s ~ 25.8°/s
Velocidad entre presets	Orizzontale 35.7°/s / Verticale 27.1°/s
Memorie	300
Posizione dopo fallimento elettrico	Ritorna alla posizione prima del fallimento
Modalità di inattività	Preset
INFORMAZIONI GENERALI	
Serie	Wiz Sense
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	PTZ
AUDIO(TELECAMERE)	
Microfono incorporato	Sí
Altoparlante incorporato	Sí
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MPEG2-Layer2 / PCM
TIOC	
Sirena	Sí
Luce	bianca
Intervallo di durata della sirena	5s ~ 30s

Risoluzione del sensore	1920 x 1080
Dimensione del sensore	1/2.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1s ~ 1/30,000s
Illuminazione minima	Color: 0.05Lux / B/W: 0.005Lux
Rapporto S / N	Più di 55 dB
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP66
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%
Protección contra rayos	2KV
MATERIALE E DIMENSIONI	
Dimensioni	236.2 x 142.6 x 140 mm
Peso neto	1100 g
Peso con confezione	1700 g
STORAGE	
scheda Micro SD	Hasta 512Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / SFTP / Micro SD
Anomalia di memorizzazione	Sí
SISTEMA (TELECAMERE)	
Memoria RAM	512 MB
Memoria ROM	128 MB
ASSI	
Movimento	2-Axis

