

technical datasheet



HIKVISION
HiWatch Series

Telecamera PTZ IP da 2 megapixel e ottica zoom ottico HWP-N5225IH-AE

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	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
Main stream	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)
PTZ	
Gamma pan / tilt	Orizzontale 360° / Verticale -15 ~ 90° con autofocus
Controllo della velocità manuale	Orizzontale 120° / s / Verticale 80° / s
Velocidad entre presets	Orizzontale 120 ° / s / Verticale 80 ° / 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

DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	75
Rivelare (Lente chiusa)	1760 m
Osservare (Lente aperta)	30 m
Osservare (Lente chiusa)	700 m
Riconoscere (Lente aperta)	15 m
Riconoscere (Lente chiusa)	352 m
Identificare (Lente aperta)	8 m
Identificare (Lente chiusa)	176 m

CARATTERISTICHE DI RETE

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

ANALISI VIDEO

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

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	1920 x 1080
Dimensione del sensore	1/2.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1/1s ~ 1/30,000s

technical datasheet

Configurazione di tour, turni e posizioni preimpostate per tempo	Sí	Illuminazione minima	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
MATERIALE E DIMENSIONI			
Tipo lente	Zoom ottico	Dimensioni	345 x 213.4 (Ø) mm
Zoom ottico	25x	Materiale	Lega di alluminio
Distanza focale	4.8 mm ~ 120 mm	Peso neto	3300 g
Apertura massima del diaframma	F/1.6	Peso con confezione	5800 g
Angolo di visione	57.6° ~ 2.5°	AUDIO(TELECAMERE)	
Messa a fuoco automatica	Si	Ingresso audio	1 Ingresso
Velocità dello zoom	3.6 s	Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM
ALIMENTAZIONE CONSUMO			
modo dell'alimentazione elettrica	AC	Bit rate	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 32 ~160 Kbps (MP2L2 / PCM)
Tensione	24V	Uscita audio	1
Consumo (w)	18W	VISIONE NOTTURNA	
Amperaggio	2200mA	Distanza di visione notturna	150 m
Alimentazione PoE	Si	Tipo di visione notturna	IR
Tipo PoE	PoE+ 802.3at	Smart IR	Si
AMBIENTE			
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 65 °C	ASSI	
Grado di protezione	IP66	Movimento	2-Axis
Uso	Interno / Esterno		
Umidità massima	90%		
Protección contra rayos	4KV		
INFORMAZIONI GENERALI			
Serie	HiWatch		
Tecnología	IP		
Tipo di telecamera	PTZ		
STORAGE			
scheda Micro SD	Fino 256Gb		
Sistemi di stoccaggio	NAS / Micro SD / Registratore		
ANR (registrazione ridondante in SD)	Si		
INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)			
Allarme	2 Entradas / 1 Salida		