technical datasheet



Umidità massima

HIKVISION° HiWatch Series

Telecamera minidome ip da 2 megapixel e ottica fissa

HWI-T221H

	2 Megapixel	Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Sí	ONVIF	Sí
3D-NR	Sí	Numero massimo di	Fino a 32 utenti
AGC	Sí	utenti Protezione password	Sí
WDR	DWDR	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Explorer / Chrome / Firefox /
Uscita video	RJ45	Browser Web	Safari
Modalità giorno / notte	Automatico	Software di gestione	iVMS-4200 / iVMS-5200 / Hik- Connect
Menu OSD	Sí	Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Privacy mask	Sí	Vista in diretta simultanea	Fino a 6 canali
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264	IMMAGINE	
Main stream 10	080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)	Sensore	CMOS ®
Sub stream 64	0 × 480 / 640 × 360 / 320 × 240 (25fps)	Risoluzione del sensore	1920 x 1080
 Filigrana	<u>(23153)</u> Sí	Dimensione del sensore	1/2.8'
Anti sfarfallio	Sí	Velocità dell'otturatore e	elettronico 1/3 ~ 1/100000s
Specchio	On / Off	Illuminazione minima	0.01Lux
ALIMENTAZIONE CONS	IIMO	DISTANZA DORI	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	01.10	2.0.7.4.2.12.014	
modo dell'alimentazion	e elettrica DC	Rilevare	39 m
modo dell'alimentazion Tensione	e elettrica DC 12V	Rilevare Osservare	39 m 15 m
Tensione			
Tensione Consumo (w)	12V	Osservare	15 m
Tensione	12V 3.5W	Osservare Riconoscere Identificare	15 m 8 m 4 m
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE	12V 3.5W 300mA	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENER	15 m 8 m 4 m
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE	12V 3.5W 300mA Sí	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENER	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE LENTE	12V 3.5W 300mA Sí	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENER	15 m 8 m 4 m
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE	12V 3.5W 300mA Sí PoE 802.3af	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENERA Serie Tecnología Tipo di telecamera	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch IP Minidome
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE LENTE Tipo lente	12V 3.5W 300mA Sí PoE 802.3af Fissa 2.8 mm	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENER Serie Tecnología Tipo di telecamera MATERIALE E DIMENSIO	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch IP Minidome
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE LENTE Tipo lente Distanzia focale	12V 3.5W 300mA Sí PoE 802.3af Fissa 2.8 mm	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENERA Serie Tecnología Tipo di telecamera	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch IP Minidome DNI Metallo e plastica
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE LENTE Tipo lente Distanzia focale Apertura massima del di	12V 3.5W 300mA Sí PoE 802.3af Fissa 2.8 mm	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENERA Serie Tecnología Tipo di telecamera MATERIALE E DIMENSIONI Materiale	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch IP Minidome DNI Metallo e plastica
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE LENTE Tipo lente Distanzia focale Apertura massima del d	12V 3.5W 300mA Sí PoE 802.3af Fissa 2.8 mm liaframma F/2.0	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENERA Serie Tecnología Tipo di telecamera MATERIALE E DIMENSION Materiale Peso neto Peso con confezione	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch IP Minidome ONI Metallo e plastica 360 g
Tensione Consumo (w) Amperaggio Alimentazione PoE Tipo PoE LENTE Tipo lente Distanzia focale Apertura massima del d Angolo di visione AMBIENTE	12V 3.5W 300mA Sí PoE 802.3af Fissa 2.8 mm liaframma F/2.0	Osservare Riconoscere Identificare INFORMAZIONI GENERA Serie Tecnología Tipo di telecamera MATERIALE E DIMENSIONI Materiale Peso neto	15 m 8 m 4 m ALI HiWatch IP Minidome ONI Metallo e plastica 360 g

95%

technical datasheet

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	30 m
Tipo di visione notturna	IR
Lunghezza d'onda	850 nm

ANALISI VIDEO

Tipo di	Rilevamento di movimento base	
rilevamento	(differenza di pixel)	
Rilevazione del	Sí	
movimento	31	
Video Tamper	Sí	

