

# technical datasheet



**HIKVISION**  
HiWatch Series

## Telecamera minidome ip da 2 megapixel e ottica fissa

**HWI-D121H**

### VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
WDR	<b>DWDR</b>
Immagini al secondo	<b>25fps</b>
Uscita video	<b>RJ45</b>
Modalità giorno / notte	<b>Automatico / Manuale</b>
Menu OSD	<b>Sí</b>
Privacy mask	<b>Sí</b>
Bit rate	<b>32Kbps ~ 8Mbps</b>
Compressione	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>640 × 480 / 640 × 360 / 320 × 240 (25fps)</b>
Filigrana	<b>Sí</b>
Anti sfarfallio	<b>Sí</b>
Specchio	<b>On / Off</b>

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>5W</b>
Amperaggio	<b>400mA</b>
Alimentazione PoE	<b>Sí</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>
Antivandalismo	<b>IK10</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

### LENTE

### CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sí</b>
Numero massimo di utenti	<b>Fino a 32 utenti</b>
Protezione password	<b>Sí</b>
Browser Web	<b>Explorer / Chrome / Firefox / Safari</b>
Software di gestione	<b>iVMS-4200 / iVMS-5200 / Hik-Connect</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Vista in diretta simultanea	<b>Fino a 6 canali</b>

### IMMAGINE

Sensore	<b>CMOS ®</b>
Risoluzione del sensore	<b>1920 x 1080</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.8'</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Illuminazione minima	<b>0.01Lux</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>82.4 x 111 (Ø) mm</b>
Materiale	<b>Metallo e plastica</b>
Peso neto	<b>400 g</b>
Peso con confezione	<b>600 g</b>

### DISTANZA DORI

Rilevare	<b>39 m</b>
Osservare	<b>15 m</b>
Riconoscere	<b>8 m</b>
Identificare	<b>4 m</b>

### INFORMAZIONI GENERALI

Serie	<b>HiWatch</b>
Tecnología	<b>IP</b>
Tipo di telecamera	<b>Minidome</b>

### ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	<b>Rilevamento di movimento base (differenza di pixel)</b>
---------------------	--

# technical datasheet

Tipo lente	<b>Fissa</b>
Distanza focale	<b>2.8 mm</b>
Apertura massima del diaframma	<b>F/2.0</b>
Angolo di visione	<b>114°</b>

## VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	<b>30 m</b>
Tipo di visione notturna	<b>IR</b>
Lunghezza d'onda	<b>850 nm</b>

## ASSI

Movimento	<b>2-Axis</b>
-----------	---------------

Rilevazione del movimento	<b>Sí</b>
Video Tamper	<b>Sí</b>

