

# technical datasheet

**HIKVISION**  
HiWatch Series



## Telecamera bullet ip da 2 megapixel e ottica fissa

**HWI-B121H-C**

### VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<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>
Tipo di codice	<b>CBR / VBR</b>
Bit rate	<b>32Kbps ~ 8Mbps</b>
Compressione	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>1080P / 720P (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 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>410mA</b>
Alimentazione PoE	<b>Sí</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

### VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	<b>20 m</b>
Tipo di visione notturna	<b>IR</b>
IR ON/Off	<b>Automatico / Manuale</b>
EXIR	<b>Sí</b>
Lunghezza d'onda	<b>850 nm</b>

### AMBIENTE

### CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
Numero massimo di utenti	<b>Fino a 32 utenti</b>
Protezione password	<b>Sí</b>
Browser Web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software di gestione	<b>iVMS-4200</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>1/2.9'</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Illuminazione minima	<b>0.01Lux</b>
Rapporto S / N	<b>Más de 52dB</b>

### LENTE

Tipo lente	<b>Fissa</b>
Distanzia focale	<b>2.8 mm</b>
Apertura massima del diaframma	<b>F/2.2</b>
Angolo di visione	<b>94°</b>
Filtro IR	<b>Sí</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>138.8 x 61 x 58 mm</b>
Materiale	<b>Plastica</b>
Peso neto	<b>180 g</b>
Peso con confezione	<b>250 g</b>

### INFORMAZIONI GENERALI

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

### ANALISI VIDEO

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

# technical datasheet

Temperatura di esercizio	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>
<b>DISTANZA DORI</b>	
Rilevare	<b>48 m</b>
Osservare	<b>19 m</b>
Riconoscere	<b>9 m</b>
Identificare	<b>4 m</b>
<b>ASSI</b>	
Movimento	<b>3-Axis</b>

Rilevazione del  
movimento

**Sí**

