

# technical datasheet

**HIKVISION**  
HiWatch Series



## Ip bullet Kamera mit 2 megapixels und fixes objektiv HWI-B129HA

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
3D-NR	<b>Ja</b>
AGC	<b>Ja</b>
AWB	<b>Ja</b>
WDR	<b>DWDR</b>
Bilder pro Sekunde	<b>25fps</b>
Video Ausgang	<b>RJ45</b>
Tag / Nacht-Modus	<b>Farbe</b>
Privacy mask	<b>Bis 4 Zonen</b>
Art des Kodex	<b>CBR / VBR</b>
Bitrate	<b>32Kbps ~ 8Mbps</b>
Kompression	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>1080P / 720P (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)</b>
Wasserzeichen	<b>Ja</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>
<b>BILD</b>	
Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>1920 x 1080</b>
Sensorgröße	<b>1/2.8'</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Minimale Beleuchtung	<b>0.001Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Más de 52dB</b>
<b>NACHTSICHT</b>	
Nachtsicht	<b>30 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>Weißlicht</b>
IR ON/Off	<b>Automatisch / Manuell</b>
Full Color	<b>Ja</b>
Weiβ Licht	<b>Sí</b>
<b>UMGEBUNG</b>	
Betriebstemperatur	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>

### NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Ja, typ S und T</b>
Maximale Benutzeranzahl	<b>Bis 32 Benutzer</b>
Passwortschutz	<b>Ja</b>
Webbrowser	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software Management	<b>iVMS-4200 / Hik-Connect</b>
Mobile Geräte	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Live Simultanansicht	<b>Bis zu 6 Kanäle</b>
<b>STROM UND VERBRAUCH</b>	
Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>5W</b>
Amperezahl	<b>400mA</b>
PoE Stromversorgung	<b>Ja</b>
PoE Typ	<b>PoE 802.3af</b>

### LINSE

Linsen Typ	<b>Fixes</b>
Brennweite	<b>2.8 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.0</b>
Blickwinkel	<b>106°</b>
Minimale Fokusentfernung	<b>1500mm</b>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>164.4 x 76.6 (Ø) mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>420 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>630 g</b>

### VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	<b>Erweiterte Erkennung (Personen-/Fahrzeugklassifizierung)</b>
Video Tamper	<b>Ja</b>
Klassifizierung	
Mensch/Fahrzeug	<b>Ja</b>
Bewegungserkennung	
2.0	<b>Ja (Personen und Fahrzeuge)</b>

# technical datasheet

Schutzart **IP67**

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **95%**

## ENTFERNUNG DORI

Detektieren **42 m**

Beobachten **17 m**

Erkennen **8 m**

Identifizieren **4 m**

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie **ColorVu**

Technologie **IP**

Art der Kamera **Bullet**

## ACHSE

Bewegung

**3-Axis**

## SPEICHER

Speichersystem

**FTP**

