

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Hd-cvi bullet Kamera mit 5 megapixels und fixes objektiv

HAC-HFW1500RL-IL-A

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	5 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	DWDR
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Privacy mask	Bis 8 Zonen
Spiegel	On / Off

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
Anzahl der LEDs	1
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Starlight	Ja
Full Color	Ja
Weiβ Licht	1
Weiβlichtabstand	30 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	4.3W
Amperezahl	360mA

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	161.6 x 69.7 x 70 mm
Material	Aluminium und Kunststoff
Nettogewicht	200 g

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2880 x 1620
Elektronische verschlusszeit	1/25 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.05Lux / B/W: 0.005Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 65dB

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	113°
Minimale Fokusentfernung	800mm

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	60
Beobachten	24 m
Erkennen	12 m
Identifizieren	6 m

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	LITE
Technologie	HD-CVI
Art der Kamera	Bullet

ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	---------------

EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)

DIP-Schalter	Ja
--------------	-----------

technical datasheet

Gewicht mit Verpackung

270 g

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus

**Grundlegende
Bewegungserkennung
(Pixelunterschied)**

Bewegungserkennung

Ja

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon

Ja

