

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Hd-cvi bullet Kamera mit 5 megapixel und fixes objektiv HAC-HFW1500C-S2

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	5 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
2D-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	Automatisch
OSD Menü	Ja
Privacy mask	Bis 8 Zonen
Spiegel	On / Off

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	IR
Anzahl der LEDs	3
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Smart IR	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	3.7W
Amperezahl	310mA

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	161.3 x 69.7 x 70 mm
Material	Kunststoff
Nettogewicht	190 g
Gewicht mit Verpackung	290 g

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	LITE
-------	-------------

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2880 x 1620
Sensorgröße	1/2.7"
Elektronische verschlusszeit	1/25 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	0.005Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 65dB

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	111°
Minimale Fokusentfernung	900mm

UMGEBUNG

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

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	64 m
Beobachten	25 m
Erkennen	13 m
Identifizieren	6 m

ACHSE

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

technical datasheet

Technologie

HD-CVI

Art der Kamera

Bullet

