## technical datasheet





Hd-cvi bullet Kamera mit 2 megapixels und fixes objektiv

HAC-HFW1200CM-IL-A

## technical datasheet

VIDEO (KAMARAS)		BILD	
Videoauflösung	2 Megapixel	Sensor	CMOS ®
BLC	Ja	Sensorauflösung	1920 x 1080
HLC	Ja	Elektronische verschlusszeit	1/25 ~ 1/100000s
3D-NR	Ja	Minimale Beleuchtung	Color: 0.01Lux / B/W:
AGC	Ja		0.001Lux
AWB	Ja	Verhältnis S / N	Mehr als 65dB
WDR	DWDR	LINSE	
Bilder pro Sekunde	25fps	Linsen Typ	Fixes
	x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI /	Brennweite	2.8 mm
Tag / Nacht-	AHD / CVBS	Maximale Membranöffnung	F/2.0
Modus	Farbe	Blickwinkel	102°
Privacy mask	Bis 8 Zonen	Minimale Fokusentfernung	500mm
Spiegel	On / Off	UMGEBUNG	
NACHTSICHT		Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Nachtsicht	20 m	Schutzart	IP67
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)	Verwendung	Innen / Außen
Anzahl der LEDs	1	Maximale Feuchtigkeit	95%
IR ON/Off	Automatisch / Manuell	ALLGEMEINE INFORMATIONE	N
Starlight	Ja	Serie Serie	LITE
Full Color	Ja	Technologie	HD-CVI
Weiß Licht	1	Art der Kamera	Bullet
Weißlichtabstand	20 m		24.101
Smart Dual	Ja (schaltet bei Erkennung von	ENTFERNUNG DORI	
Illumination	Personen von IR auf Farbe um)	Detektieren	41 m
STROM UND VERBRAUCH		Beobachten	17 m
Stromversorgungsm	nodus DC	ldentifizieren	4 m
Spannung	12V	AUDIO (KAMARAS)	
Verbrauch (w)	2.6W	Audio Eingang	1 Eingang
Amperezahl	220mA		
MATERIAL UND ABN	MESSUNGEN		
Abmessungen	166.6 x 69.7 x 70 mm		
Material	Metall		
Nettogewicht	320 g		
Gewicht mit Verpack	kung <b>430 g</b>		
ACHSE			
	3-Axis		
Bewegung	3-AXIS		