

2 MP HDCVI Bullet Kamera mit Motorzoom



Highlights:

- 2 Megapixel Bildsensor
- WDR Gegenlichtfilter (130 dB)
- 2,7 mm - 13,5 mm Motorzoom Objektiv
- Hohe Lichtempfindlichkeit
- 80 m Smart IR Nachtsicht
- 30° - 108° Blickwinkel

Kamera

Bildsensor	2 Megapixel CMOS
Auflösung	1920 (H) × 1080 (V)
Scanning System	Progressiv
Min. Beleuchtungsstärke	0,001 Lux / F1.5
Signal-Rausch-Verhältnis	Mehr als 65 dB

Kamera-Eigenschaften

Nachtsicht	80 m
Umschaltung Tag/Nacht	Automatisch/Manuell
Gegenlichtkompensation	BLC / HLC / WDR (130 dB)
Weißabgleich	Auto / Manuell
Verstärkungsregelung	AGC
Rauschunterdrückung	3D DNR

Objektiv

Brennweite	2,7 mm - 13,5 mm Motorzoom
Max. Blende	F1.5
Fokussteuerung	Auto / Manuell
Blickwinkel	H: 30° - 108°, V: 17° - 56°
Nahfokusentfernung	0,8 m

Sichtweite

Weitwinkel (min. Brennweite)	Identifizierung: 4,4 m / Erfassung: 8,8 m Erkennung: 17,6 m / Beobachtung: 44,1 m
Zoom (max. Brennweite)	Identifizierung: 14,8 m / Erfassung: 28,9 m Erkennung: 57,9 m / Beobachtung: 144,8 m

Video

Auflösung	2 MP (1920 × 1080)
Bildrate	25 bps @ 2 MP
Videoausgang	1 Kanal BNC HDCVI / CVBS Umschaltbar per DIP Schalter
OSD Menü	Mehrsprachig
BLC Modus	BLC / HLC / WDR

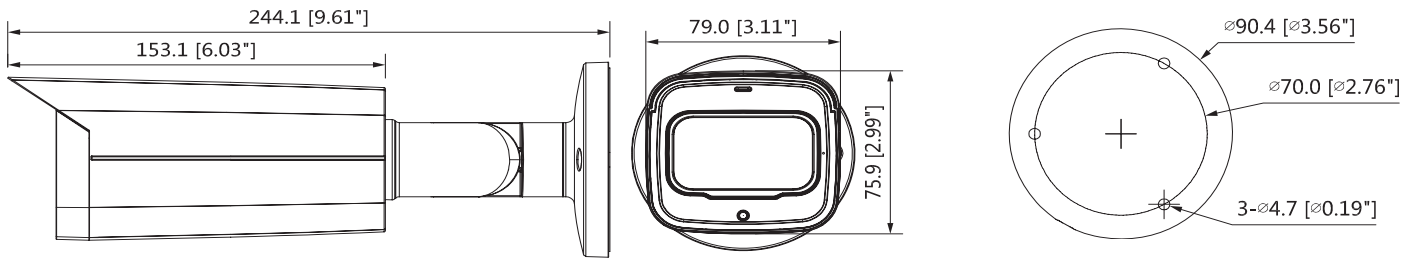
WDR	130 dB
Smart IR	Auto / Manuell

Allgemein

Netzteil	12 V DC
Energieverbrauch	< 9,4 W
Betriebstemperatur min.	-30 °C
Betriebstemperatur max.	+60 °C
IP Schutzklasse	IP67
Maße	244,1 mm (L) × 90,4 mm (B) × 90,4 mm (H)
Gewicht	0,79 kg

Maße

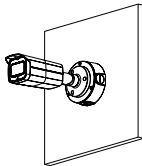
mm [inch]



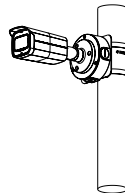
Zubehör (optional) / Installationsbeispiele



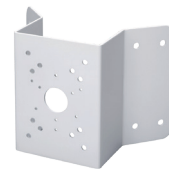
NH-AB3



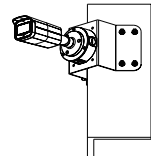
NH-MH2



Kombination:
NH-MH2
+NH-AB3



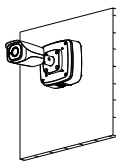
NH-FH1



Kombination:
NH-FH1
+NH-AB3



NH-AB1



Lieferumfang

Kamera, Bedienungsanleitung, Montagezubehör

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können abweichen.