



- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 3,6 mm Objektiv
- Smarte Beleuchtung mit IR und Warmlicht
- Aktive Abschreckung (optisch / akustisch)
- Wetterschutz (IP67)

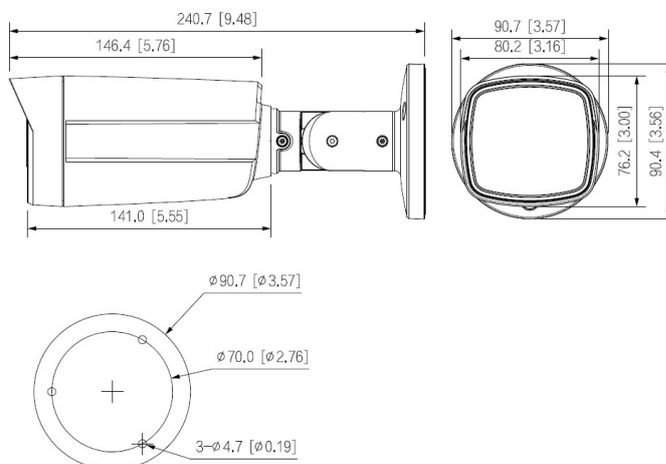


L-KD-2200-A (10788)

Die L-KD-2200-A ist eine HD-Bullet-Kamera mit smarter Beleuchtung. Betreten Personen den Erkennungsbereich, kann die Kamera automatisch von IR-Licht auf Weißlicht umschalten, sodass auch bei Nacht farbige Aufnahmen möglich sind. Ein akustischer und optischer (Rotes und Blaues Licht) Alarm dient der Abschreckung von Eindringlingen. Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung in Full HD (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist ausgestattet mit einem 3,6 mm Fest-Objektiv mit elektronischer Blende. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12 V DC.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,001 Lux bei F1.6
Objektiv	3,6 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	86° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,1 m
Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	bis 25 bps bei 1920 x 1080
IR-Beleuchtung	bis 40 m
Weißlicht	bis 40 m
Smarte Beleuchtung	Ja
Entdecken	54 m
Beobachten	22 m
Erkennen	11 m
Identifizieren	6 m
Verschlusszeiten	1/25 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (130 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 8 Bereiche

Audio Eingänge	1
Mikrofon	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC (±30 %)
Leistungsaufnahme	max. 7,6 W
Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS umschaltbar per OSD
Videoausgang	1 x BNC
Schutzart	IP67
Abmessungen	241 mm x 91 mm x 91 mm (L x B x H)
Gewicht	440 g
Material	Kunststoff
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Montagezubehör, BDA



L-KD-2200-A (10788)

Zubehör	
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66