



- 1/2,8" 2,1 MP CMOS Sensor
- Unterstützt HD-CVI, AHD, TVI, CVBS
- 3,6mm Objektiv
- 25 Bilder/Sek. bei Full HD
- IR Beleuchtung (bis 30m)
- Wide Dynamic Range (WDR)
- Wetter-/Vandalismusgeschützt (IP67/IK10)
- 12VDC

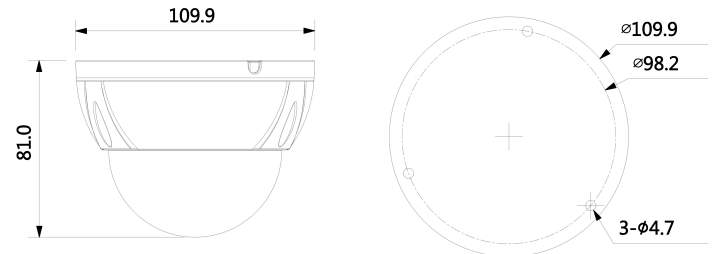


L-DA-2902 (10494)

Die L-DA-2902 ist eine vandalismusgeschützte (IK10) HD Multiformat Dome Kamera mit IR-Strahler bis 30m. (HD-CVI/TVI/AHD/CVBS umschaltbar über DIP Schalter an der Kabelpeitsche). Die vandalismusgeschützte Kamera (IK10) ist für den Innen- und Außeneinsatz geeignet (IP67). HD-CVI ist ein neuer Standard zur Langstreckenübertragung (max. 500m) von HD-Videobildern (720p, 1080p) über konventionelle Koax-Kabel. Neben dem Video können auch Audiosignale (modellabhängig) und Daten über das gleiche Kabel übertragen werden. Der 1/2,7" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von 2 Megapixel (1920x1080px) mit bis zu 25 Bilder pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 3,6mm Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das Koaxialkabel im OSD (OnScreenDisplay) der Kamera vorgenommen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12VDC.

Technische Daten

Gehäuse/Material	Aluminium
Videoausgang	BNC
Leistungsaufnahme	max 4,4 W
Abmessungen	Ø109,9mm x 81mm
Lieferumfang	Kamera, Montagezubehör, BDA
Typ	IR Dome Kamera (HD-CVI)
Weißabgleich	auto / manuell
Rauschunterdrückung (DNR)	2D/3D-DNR
Farbe	weiß
Bedienung	OSD via Koax
Spannungsversorgung	12 VDC
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Gewicht (netto)	300g
IR Sperrfilter	schwenkbar (ICR)
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch
Schutzart	IP67, IK10
Elektronische Blende	1/3 ~ 1/100.000 Sek.



Zubehör

L-HA6 (10594)	Adapter für Anschluss an Deckenhalterung
L-WH9 (10363)	Wandhalter für Dome Kameras
L-AB12 (10389)	Anschlussbox