



- IR Dome Kamera (HD-CVI, AHD, TVI, CVBS)
- Full HD (1080p)
- 2,7~13,5mm Motorzoom Objektiv
- Wide Dynamic Range (WDR)
- IR Beleuchtung (bis 30m)
- Wetter-/Vandalismusgeschützt (IP67/IK10)
- Spannungsversorgung 12VDC oder POC

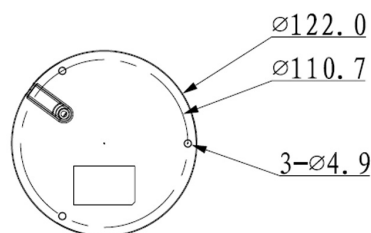
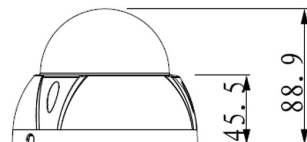


L-DA-2803-D

Die L-DA-2803 ist eine HD-CVI Dome Kamera mit IR-Strahler (max. 30m), Farbe anthrazit. Die vandalismusgeschützte Kamera (IK10) mit WDR ist für den Innen- und Außeneinsatz geeignet (IP67). Umschaltbar über OSD oder einen separaten remote Controller kann das Signal über den BNC-Ausgang auch als CVBS, AHD oder TVI ausgegeben werden. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (max. 800m) von HD-Videobildern (720p, 1080p) über konventionelle Koax-Kabel. Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von 2 Megapixel (1920x1080px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7~13,5mm Motorzoom Objektiv ausgestattet. Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das Koaxialkabel im OSD (OnScreenDisplay) der Kamera vorgenommen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12VDC oder über POC (Power over Coax) auch direkt über das Kabel (bis zu 400m Reichweite). Eine POC-Einspeisung durch z.B. Rekorder wird benötigt.

Technische Daten

Spannungsversorgung	12VDC / POC
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Gewicht (netto)	480g
Weißabgleich	auto / manuell
Rauschunterdrückung (DNR)	2D/3D-DNR
Typ	IR Dome Kamera
Elektronische Blende	1/4 ~ 1/100.000 Sek.
Farbe	anthrazit
Spannungsausgang	max 2W
Videoausgang	BNC
Leistungsaufnahme	max 8,8W
Abmessungen	Ø122mm x 89mm
Lieferumfang	Kamera, Montagezubehör, BDA
Schutzart	IP67, IK10
IR Sperrfilter	schwenkbar (ICR)
Bedienung	OSD via Koax
Gehäuse/Material	Aluminium
Bildraten	25/30 Bilder/Sek. bei 1080P
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch



Zubehör

L-WH9-D (10394)	Wandhalter für Dome Kameras
L-WH12 (10391)	Regenschutz für Dome Kameras
L-DE1 (10408)	Deckeneinbauhalter für Dome
L-AB7-D (10396)	Anschlussbox
L-AB10-D (10395)	Anschlussbox