

## L-DA-2803

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

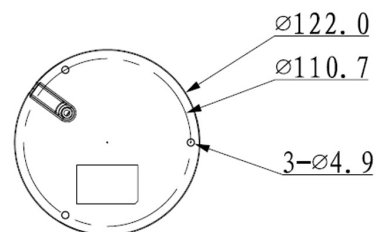
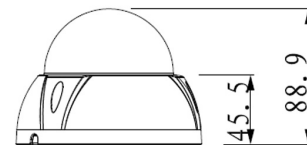


Die L-DA-2803 ist eine HD-CVI Dome Kamera mit IR-Strahler (max. 30m). Die vandalismusgeschützte Kamera (IK10) mit WDR ist für den Innen- und Außeneinsatz geeignet (IP67). Umschaltbar über OSD oder einen separaten remote Controller kann das Signal über den BNC-Ausgang auch als CVBS, AHD oder TVI ausgegeben werden. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (max. 800m) von HD-Videobildern (720p, 1080p) über konventionelle Koax-Kabel. Neben dem Video können auch Audiosignale und Daten über das gleiche Kabel übertragen werden. 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 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 oder über POC (Power over Coax) auch direkt über das Kabel (bis zu 400m Reichweite). Eine POC-Einspeisung durch zb Rekorder wird benötigt.



Technische Daten	
Typ	Tag/Nacht HD Dome Kamera
Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS (umschaltbar per OSD oder separat erhältlichem Remote Controller)
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Aktive Bildelemente	1937(H) x 1097(V)
Videoausgang	BNC
Synchronisation	Intern
Objektiv	2,7~13,5mm Motorzoom, F1.3
Blickwinkel	H: 29°(T)~102°(W)
IR Sperrfilter	mechanisch
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	bis 30m
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,005 Lux @F1.3, 30IRE
Wide Dynamic Range (WDR)	ja, 120dB
Rauschunterdrückung (DNR)	2D/3D-DNR
Weißabgleich	auto / manuell
Elektronische Blende	1/4 ~ 1/100.000 Sek.
Verstärkungsregelung	auto / manuell
Bildraten	25/30 Bilder/Sek. bei 1080P
Signal/Rauschabstand	> 50dB
Bedienung	OSD (via Koax)

Schutzart	IP67, IK10
Spannungsausgang	max 2W
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	weiß
Spannungsversorgung	12VDC / POC
Leistungsaufnahme	max 8,8W
zul. Arbeitstemperatur	-40 °C ~ +60 °C
Abmessungen	Ø122mm x 89mm
Gewicht	480g
Lieferumfang	Kamera, Montagezubehör, BDA



## L-DA-2803

Zubehör	
L-ZU-1419	Anschlussbox für Dome Kameras
L-ZU-1418	Anschlußbox
L-ZU-1422	Wandhalter für Domekameras
L-ZU-1424	Deckeneinbaurahmen für Dome