



- HD-SDI Minikamera
- wettergeschütztes Metallgehäuse
- FullHD (1920x1080p)
- 3,6 mm Mini Objektiv
- Deckeneinbaumontage möglich
- Spannungsversorgung 12VDC

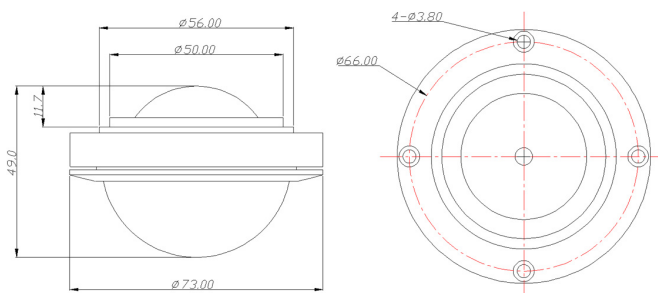


**L-DA-1203 (30.000.65)**

Die L-DA-1203 ist eine Mini-Kamera mit neuester HD-SDI Technik (Full HD/1080p Auflösung) im ansprechenden, außengeeigneten Metall Dome Gehäuse. Dieses Modell verfügt über ein eingebautes 3,6mm Objektiv. Das Videosignal (BNC) und die 12VDC Spannungsversorgung (2,1mm Plug) werden über eine Kabelpeitsche angeschlossen. Zusätzlich kann ein Composite Ausgang zum Einstellen benutzt werden. Wand-/Deckenhalter und Montagematerial werden mitgeliefert. Die Kamera kann ohne den abgeschrägten Sockel auch deckeneingebaut montiert werden.

Technische Daten	
Typ	Mini Kamera (HD-SDI)
Aufnahmesensor	1/2,9" Panasonic CMOS
Abtastung	Progressive Scan
Aktive Bildelemente	1944(H) x 1092(V)
Videoausgang	HD-SDI / TV (PAL/NTSC)
Auflösung	1080p (25bps)
Synchronisation	Intern
Objektiv	3,6 mm
Lichtempfindlichkeit	Farbe 0,5 Lux, s/w 0,1 Lux
Sens-up (Bildintegration)	x4
Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Weißabgleich	ja
Elektronische Blende	1/30 ~ 1/60.000 Sek.
Verstärkungsregelung	Ja
Signal/Rauschabstand	> 50 dB (AGC Aus)
Gehäuse/Material	Metall
Farbe	silber
Anschlußart	Kabelpeitsche
Spannungsversorgung	12 VDC
Stromaufnahme	max. 100 mA
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
Abmessungen	L: 80 mm x B: 88 mm x H: 65 mm
Gewicht	300g

Lieferumfang	Wand-/Deckenhalter, Schrauben, Bedienungsanleitung, Kabelpeitsche 12VDC/HD-SDI/Video(BNC)
--------------	--



Zubehör	
T-NT 500 (43.100.00)	Steckernetzteil mit Hohlstecker 2,1mm