

## L-DA-1202

- Megapixel Kamera (HD-SDI)
- Full HD (1080p)
- 10 x High Power IR LEDs
- 2,8~10mm Objektiv (DC)
- TV out (BNC) umschaltbar NTSC/PAL
- IP66 Gehäuse, wettergeschützt
- Spannungsversorgung 12VDC/24VAC



Die L-DA-1200 ist eine 2,1 Megapixel Dome-Kamera mit HD-SDI Ausgang im wetterfesten (IP66), vandalismusgeschützten Gehäuse mit 10 High Power-IR LEDs. Die SDI Schnittstelle kommt aus der professionellen Fernsehtechnik und liefert einen unkomprimierten, digitalen Videostream. Dadurch ist beste Bildqualität in Full HD ohne Kompressionsverluste und Latenzzeiten gewährleistet. Das SDI-Signal wird über 75Ohm Koaxialkabel (z.B.RG59) bis zu einer Entfernung von 100m übertragen. Die Kamera mit leistungsfähigem 1/3" Progressive Scan CMOS Sensor verfügt über ein 2,8~10mm Megapixel Objektiv mit automatischer Blende (DC). Der DSP (Signalprozessor) der Kamera ermöglicht zahlreiche Einstellungen für optimale Bildqualität auch bei schwierigen Lichtverhältnissen. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 12VDC oder 24VAC.



Technische Daten	
Typ	Domekamera (HD-SDI)
Videonorm	HD-SDI / PAL / NTSC
Aufnahmesensor	1/3" Panasonic CMOS
Abtastung	progressive scan
Aktive Bildelemente	1944(H) x 1092(V)
Videoausgang	HD-SDI / TV (PAL/NTSC)
Auflösung	1080p (25/30bps), 720p (50/60bps)
Synchronisation	Intern
Brennweite	2,8~10mm
Objektivaufnahme (Mount)	fix
Blendensteuerung	DC/manuell
Digitaler Zoom	An/Aus (x2~x112)
IR Sperrfilter	mechanisch
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, Manuell (Farbe/SW)
IR-Beleuchtung	10 x High Power IR LED
Infrarotlichtbereich	850 nm
Lichtempfindlichkeit	(50IRE @F1.2) b/w:0,08 Lux / color:1 Lux
Sens-up (Bildintegration)	an/aus, 4 Zonen
Gegenlichtkompensation (BLC)	An/Aus
Rauschunterdrückung (DNR)	3D-DNR
Spitzlichtaustastung (HLC)	An/Aus
Weißabgleich	auto / pushing / manuell

Elektronische Blende	automatisch/manuell
Signal/Rauschabstand	> 50dB
Privatzonenmaskierung	Ja, 32 Zonen
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	silber
Spannungsversorgung	12VDC / 24VAC
Leistungsaufnahme	4W
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
Abmessungen	Ø150 mm x 100 mm
Gewicht	950 g
Lieferumfang	Kamera, Adapterkabel Power-IN, Bodenabschlußdichtung, Verschlußstücke für Kabelausgänge, Werkzeug, Schrauben, deutsche und englische BDA

