

Produktblatt

Außenkamera inkl. Heizung IP67



Artikel-Nummer: 500448

Kurzbeschreibung:

- Außenkamera als Spiegellersatz
- Kamera erfüllt Schutzklasse IP 67
- leichter Austausch der Kamera
- Kamera inkl. Heizung
- robustes Gehäuse

Spezifikation

Aufnahmesensor	1/3" DSP CCD- Chip
System	PAL, 625 Zeilen, 50 Hz (vertikal)
Gegenlichtkompensation	Auto Backlight Compensation
Synchronisation	Intern
Smeareffekt	0,005 %
Empfindlichkeit	0,5 Lux at F2,0
Horizontale Auflösung	380 Linien
Signal-/Rauschabstand	>50 dB
AGC / ALC:	28 dB / 72 dB
linearer Shutter (ESC)	1/50 bis 1/100.000 sek.
Gamma-Korrektur	ca. 0,45
Objektiv	8,0 mm / ca. 39°
Schnittstelle X1	Video / Power Kamera / Power Heizung 5 pol. Rundstecker Binder Serie 712
Videoausgangspegel / Impedanz	1 Vss, BAS, 75 Ohm
Betriebsspannung Kamera	12V DC (Verpolungsschutz)
Leistungsaufnahme Kamera	2 W
Betriebsspannung Heizung	24V DC (Verpolungsschutz)
Leistungsaufnahme Heizung	5 W
MTBF	80.000 Stunden
Maximale Stoßfestigkeit	80 G
Maximale Vibration	8 G
Blendensteuerung	fixiert
Fokuseinstellung	manuell
Fokusbereich	0,5 m bis unendlich
Temperaturbereich	-40° bis + 70 °C
Lagertemperatur	-40° bis + 70 °C
Luftfeuchtigkeit	bis 100%

Produktblatt

Außenkamera inkl. Heizung IP67



Erfüllt folgende Bahnnormen:

Klima - / Rüttelfestigkeit	EN 50155
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	EN 50121-3-2
Störsaussendung	EN 55022
Funkstörspannung (Fahrzeug)	VDE 0879 KI 3
Burst	IEC 1000-4-4
ESD	IEC 1000-4-2
Surge	IEC 1000-4-5
Sinusförmige HF	IEC 1000-4-6 Grd.3
Störfestigkeit	IEC 1000-4-3 10V/m
Störfestigkeit	ENV 50204
Schutzart durch Gehäuse	EN 60529
Brennbarkeit	DIN 5510-T2 sowie prEN 45545
Kameragehäuse	Aluminium
Maße B x H x T	133 x 84 x 212 mm
Gesamtgewicht	750 g

Zubehör

Artikel-Nummer	Bezeichnung
500390	Zylinderkamera inkl. Heizung
300358	Kamerahutze
300359	Grundplatte

Alle Angaben in diesem Produktblatt beziehen sich auf den aktuellen Stand und können unangekündigt Änderungen unterworfen werden.