

CRV 6001 Set

5,6" TFT LCD Monitor mit Farbkamera



Besonderheiten

- Rückfahrmonitor mit 2 Kamera-Eingängen
- einfach zu installieren und anzuschließen (Plug & Play)
- Bedienmenü in 7 Sprachen
- 2 unabhängige Schaltleitungen
- Power on bei Spannung
- Priorität bei Cam 1/2 wahlweise einstellbar

Features

- Monitor has a built-in controller with 2 camera inputs
- Easy to install and stock
- 7 languages
- Two individual trigger wires
- Activate trigger to switch on monitor is available
- Video signal (V1/V2) can be selected by pressing "CAM SELECT" button on the monitor

Technische Beschreibung

- 5,6" TFT LCD Monitor: 4:3
- Hoher Einsichtswinkel: re/li 65°, o/u 45/65°
- große Lichtstärke: 300 cd/m²
- Auflösung: 224640 Pixel
- Spiegel oder Normalbildfunktion
- Tag / Nacht Sensor
- eingebaute Lautsprecher
- Video System: PAL/NTSC (automatisch)
- Spannungsversorgung: 12/24V (+/- 10%)
- Stromverbrauch: < 7W
- Betriebstemperatur: -20°C bis + 70°C
- Lagertemperatur: -30°C bis + 80°C
- Abmessungen (LxBxH): 165x115x29 mm
- Gewicht: ca. 528 g

Technical data

- 5.6 inch TFT LCD monitor: 4:3
- Wide view angle: l/r 65° , up/down 45/65°
- High brightness: 300cd/m²
- Resolution: 224640 (pixels)
- Mirror / normal switch available
- Day / night sensor for automatic adjustment
- Built-in speakers
- Colour system: PAL/NTSC (auto)
- Power requirement: 12/24V DC (+/- 10%)
- Power consumption: < 7W
- Operating temperature: -20°C to +70°C
- Storage temperature: -30°C to +80°C
- Dimension: 165(L)*115(W)*29(D) mm
- Weight: approx. 528 g (incl. monitor stand)

Farbkamera

Technische Beschreibung

- 1/3" CCD Kamera - aerodynamisch
- Infrarot LED's zur gleichmäßigen Ausleuchtung bei Dunkelheit (max. 3 m)
- Hohe Lichtempfindlichkeit
- Elektronischer Helligkeitsabgleich
- Automatische elektronische Blende
- Großer Blickwinkel (130°)
- Wasserdichtes Mikrofon
- Widerstandsfähig gegen Vandalismus & Feuchtigkeit (IP68)
- Stromversorgung 12V DC
- Wetterfestes Aluminium-Druckguss-Gehäuse mit Sonnenblende / Befestigungsbügel & Schrauben
- 20 m Verbindungskabel (mit wasserdichtem WPA- Stecker, AXION DIN 4 PIN)
- Abmessungen (BxHxT): 69x41x50,7 mm

Technical Data

- 1/3" CCD camera - aerodynamic
- infrared LED's for even illumination in darkness (max. 3 m)
- Strong light-sensitiveness
- Electronic lightness adjustment
- Automatic electronic iris
- Large viewing angel (130°)
- Waterproof microphone
- Vandal resistant & waterproof (IP68)
- Power supply 12V DC
- Weatherproof Al. die-cast case with sun-shield / mounting bracket & screws
- 20 m connecting cable (with waterproof WPA- connector, AXION DIN 4 PIN)
- Measures (WxHxD): 69x41x50,7 mm

Technical Specification Camera:

Camera	DBC 114036 SB
B/W / Color	Color
Image device	1/3" CCD Image Sensor
Picture elements	320.000 (PAL)
Resolution lines	330 TV Lines
Electronic shutter	Built in
Black light comp.	Built in
AGC/flicker less	Built in
Angel of view (focal width)	Diagonal 130° (F=2,5)
Illumination	0 Lux
S/N ratio	Min. 50 dB (AGC Off)
Waterproof	Yes
Mirror function	Changeable
Audio output	Yes
Operating temp.	-30°C ~ + 50°C
Dimension (WxHxD)	69x41x50,7 mm
Power consumption	< 2 W
Housing	Aluminium die- casting
Power input	12V DC
Weight	
Vibrations resistant	8g
Protection category	IP 68