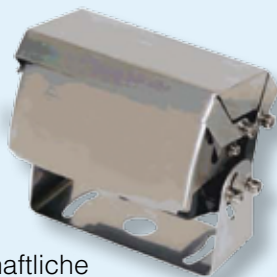


Video-Rückfahr-System 702-S

Das Video-Rückfahr-System 702-S verfügt über eine automatisch abschließende Abdeckung vor der Kamera für noch mehr Sicherheit, was schlechte Wetterverhältnisse und Schmutz betrifft. Das Gerät ist speziell für landwirtschaftliche und baugewerbliche Maschinen und Fahrzeuge, LKWs, Rettungsfahrzeuge und andere Fahrzeuge dieses Kalibers angefertigt. Es handelt sich in dieser Ausführung um eine aktive Shutterkamera der Schutzklasse IP68. Zum System gehört der moderne, extra entspiegelte Monitor inklusive Lautsprecher und AV-Eingang, der über einen zusätzlichen Sensor verfügt und so auf unterschiedliche Lichtverhältnisse reagiert. Damit ist die Erkennbarkeit des übertragenen Bildes auch bei Blendlicht oder hoher Umgebungshelligkeit gewährleistet.

Den Monitor verbindet ein 20m DIN Kabel mit der Zentrale, die Schaltbox reguliert die Betriebsspannung (12-24 Volt). Das Video-Rückfahr-System 702-S bietet einen Blickwinkel von 110°, der auch Nachts durch 18 Nachtsicht-LEDs erhalten bleibt.



Zum Beispiel für:

- Wohnanhänger, Caravan, extrem lange Wohnmobile
- Landwirtschaftliche Maschinen und Fahrzeuge
- Baufahrzeuge und Zugmaschinen
- Überwachungs- und Rettungsfahrzeuge
- Boote und Schiffe, Reisebusse
- Schwertransporter, LKW und Kleintransporter

Technische Daten:

INFRAROT-KAMERA:

- Farb SONY CCD
- Auflösung (Pixel) :
PAL: 500 (H) x 582 (V),
NTSC: 510 (H) x 492 (V)
- Stoßfestes Gehäuse aus Aluminiumlegierung
- Bild- Breite: 1/4 Inch
- Schutzklasse IP68
- Linse: Breite 3.6mm, F2.0
- Blickwinkel: 110°(diagonal)
- Elektroschutter-Abdeckung vor der Kamera
- Automatischer Weißabgleich / Gegenlichtkompensation / Belichtungskorrektur
- Lichtempfindlichkeit 0,0 Lux
- Horizontal Auflösung: 420 TV Line
- Integrierte Heizung
- 18pcs IR LEDs für Nachtsicht (10-15m)
- Geräuschpegel: ≥ 48 dB
- Mikrofon mit Verstärkungsschaltung
- Betriebsspannung: DC12V $\pm 10\%$
- Standby Verbrauch: ≤ 1.5 W
- Betriebstemperatur: -30°C bis + 65°C
- Abmessungen: (B x H x T) 110 x 70 x 70mm
- Gewicht: 520g brutto

KONTROLLBOX:

- Spiegelfunktion für jede Kamera
- Betriebsspannung 12 bis 24V (Versorgung für das komplette System)
- Rückwärtsgang-Anschluss
- 2 x Kamera Input / AV Eingang nutzbar

ZERTIFIKATE:

- IP68 Staub- und Wasserfest
- Richtlinie 2003/97/EG
- Langzeit getestet
- Salzwasser beständig
- E-Kennzeichnung (E13)
- RoHS
- FCC / C

MONITOR:

- 7" LCD TFT-Monitor / 16:9
- Sichtwinkel (O/U/L/R): 45/65/65/65
- Auflösung: 336960 (Pixel)
- Kontrast (cd/m²): 500
- Spiegelfunktion
- Einschaltzeit: 30ms
- Spezialbeschichtung der Matrix
- drehbare Halterung
- Tag und Nacht Sensor / automatischer Bildabgleich
- Betriebstemperatur: -20°C bis +65°C
- Betriebsspannung: 12 Volt $\pm 10\%$, mit Kontrollbox 12 bis 24 Volt
- aktiver Lautsprecher
- Stromverbrauch ≤ 5 W
- System: PAL/NTSC (AUTO)
- Größe des Monitors: (B x H x T) 200 x 115 x 29mm
- Ausschnitt des Rahmens: (B x H x T) 204 x 120 x 32mm
- Gewicht: (mit Monitorhalterung) 400g

www.ms-technik.eu

Service

Tel.: +49(0) 6401/22 1931
Fax: +49(0) 6401/22 72 963
e-mail: service@ms-technik.eu

Vertrieb

Tel.: +49(0) 6401/22 76 53
Fax: +49(0) 6401/22 19 32
e-mail: kontakt@ms-technik.eu



MS-Technik Vertrieb & Service GmbH
Gerichtsstraße 5 • D-35305 Grünberg