

4,3" Digitalmonitor im Rückspiegel mit LED Hintergrundbeleuchtung



4,3" (11,0cm) im 16:9 Format mit 2 Kameraeingängen. Inklusive IR-Fernbedienung und Zubehör. Optimiert ist dieser Monitor für den Anschluss einer Rückfahrkamera, welche über den Monitorkabelbaum mit einer 12V Betriebsspannung versorgt werden kann. Über eine Triggerspannung kann der Monitor gestartet werden. (z.B. Rückwärtsgang) Unabhängig davon ist eine Bedienung des Monitors über die Gerätetasen gewährleistet.

Der Monitor verfügt aufgrund seiner hohen Auflösung und neuester Paneltechnik, über ein gestochen scharfes Bild.

Der Monitor wird einfach auf den Originalspiegel geklemmt. Klemmbereich 50-75mm

TFT-Sp4300

Vorteile auf einem Blick:

- Wahlweise Ein-/Umschalten der Kanäle per Knopfdruck am Monitor bzw. automatisch über ein Triggersignal (Rückwärtsgang/Blinker).
- Bildlage: jede Richtung einstellbar.
- Einparklinien AN/AUS (nur für Rückfahrkamera über Triggersignal).
- Der sehr dünne Anschlussstecker 7,1mm ist gut hinter der Dachverkleidung zu verlegen.
- Der Monitorkabelbaum hat eine Länge von ca. 3,5m und reicht somit leicht bis unter den Fahrersitz.



Technische Daten

Bezeichnung	TFT-Sp4300
Monitor	4,3" (11,0cm) TFT 16:9
Video-System	Auto PAL/NTSC
Auflösung	Digital LCD – Auflösung 1480 x RGB x 272
Betrachtungswinkel	U/60°, O/70°, R/75°, L/75°
Leuchtstärke / Kontrast	260cd/m ² 1000:1
Tasten	MENÜ / - / + / MIRROR / CAM-Select
OSD Funktion	Kontrast, Helligkeit, Farbe, Lautstärke, Bildlage, Einparklinien, Sprache (English, Deutsch, French, Spanish, Portugal, Italia, Holland)
Lautsprecher	Integriert
Eingänge:	2 x Kamera
Spannung	DC Eingang: 10 ~30V
Leistungsaufnahme	< 3,0W
Betriebstemperatur	-10°C ~ 70°C
Lagertemperatur	-20°C ~ 80°C
Maße (nur Monitor)	B 280mm x H 89mm x T 28,8mm
Gewicht	285g
EMV	E9, CE, ROHS konform
EAN	4260158551618

Lieferumfang

- 1 x TFT-SP4300 (11cm) Farb-Spiegelmonitor
- 1 x Anschlusskabel zur festen Installation.
- 1 x Anleitung