

Digitaler AHD/CVBS -Monitor mit LED Hintergrundbeleuchtung

7,0" (17,8cm) im 16:9 Format für 2 Kameras. Optimiert ist dieser Monitor für den Anschluss einer Rückfahrkamera, welche über den Monitorkabelbaum mit einer Betriebsspannung versorgt werden kann. Über eine Trigger Spannung kann der Monitor gestartet werden (z.B. Rückwärtsgang). Unabhängig davon ist eine Bedienung des Monitors über die Gerätetasten gewährleistet.

Der Monitor verfügt beleuchtete Touch-Tasten, automatische Bildhelligkeit und aufgrund seiner hohen Auflösung und neuester Paneltechnik über ein gestochen scharfes Bild.

Der mitgelieferte variable Standfuß ist zur Decken-, Wand- oder Standmontage geeignet. Inklusive IR-Fernbedienung und Zubehör.



Auf einem Blick:

- Wahlweise Einschalten per Knopfdruck am Monitor oder automatisch. Umschaltzeit einstellbar
- Bildlage: jede Richtung einstellbar. Einparklinien AN/AUS (nur für Rückfahrkamera bei Trigger Signal).
- Touch-Tasten
- Universal-Standfuß oder U-Halter
- Feste Sonnenblende



Technische Daten

Bezeichnung	TFT710AHD
Monitor	7,0" (17,8cm) TFT 16:9
Video-System	Auto PAL/NTSC
Auflösung CVBS	1024*R.G.B*600#
Kamera support	CVBS, 780P – 1080P
Betrachtungswinkel	U/75°, O/75°, R/75°, L/75°
Leuchtstärke / Kontrast	400cd/m ² 500:1
Tasten	Beleuchtet ▼ MENÜ ▲ AN/AUS K1/K2 MODE
Display / OSD Funktion	Autom. Dimmer / Kontrast, Helligkeit, Sättigung, Lautstärke, Bildlage
Einparklinien	Ja
Lautsprecher	Integriert
Eingänge:	2 x Kamera
Spannung	DC Eingang: 12V
Leistungsaufnahme	< 4,0W
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Lagertemperatur	-30°C ~ 85°C
Maße (nur Monitor)	B 180mm x H 120mm x T 25 / 48mm
Gewicht	360g
EMV	E24, CE, ROHS konform
EAN	4260158552172

Lieferumfang:

- 1 x TFT710-AHD - 7" (17,8cm) Monitor mit abnehmbarer Sonnenblende
- 1 x TFT-Standfuß zur universellen Anbringung
- 1 x Anschlusskabel zur festen Installation
- 1 x Bedienungsanleitung