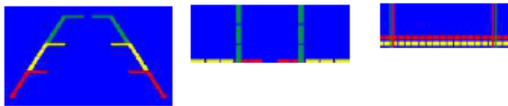


7" System-3 Kanal-HD-Monitor mit Dimmfunktion, geeignet als Abbiegeassistent (passiv)



Die drei ebenfalls zu schaltbaren Orientierungslinien helfen beim Rangieren. Der mitgelieferte variable Standfuß ist zur Decken-, Wand- oder Standmontage geeignet.

Sein funktionelles Design und die brillante und blendfreie Bildarstellung machen den Monitor zur ersten Wahl für den Fahrzeugbauer.

Alle Systemkameras, auch bis zu drei Shutterkameras, werden direkt vom Monitor angesteuert und erhalten nur dann eine Versorgungsspannung, wenn sie gebraucht wird. Die letzte Einstellung kann beim Neustart wieder angezeigt werden. Die wählbare Ausschaltverzögerung ermöglicht die Darstellung eines konstanten Rückfahrbildes beim Rangieren. Der Monitor kann sowohl mit AHD Kameras also auch mit CVBS Kameras genutzt werden. Nahezu alle Funktionen sind individuell einstellbar. Die Darstellung der Kameras kann als Einzelbild, Einzelbild mit PiP oder Split-Bild in verschiedensten Zusammenstellungen ausgegeben werden. Auswählbar entweder über die sensorgesteuerten, beleuchteten Monitortasten oder über Steuerspannungen. (Trigger)

Drei Orientierungslinien stehen zur Verfügung, die dauerhaft oder über Trigger eingeblendet werden können. Ein weiteres Highlight ist der geschwindigkeitsabhängige Trigger, der z.B. genutzt werden kann um den Bildschirm bei der Fahrt zu deaktivieren oder eine Kamera unter einer gesetzten Geschwindigkeit einzuschalten. (Toter-Winkel-Kamera)

Wichtig: Die Menüeingabe kann für den Fahrer gesperrt werden.

- Wahlweise automatisches Einschalten der Kameras über 2 Trigger Signale (Rückwärtsgang/Blinker) oder Knopfdruck am Monitor.
- Bildlage: Wahlweise normale oder gespiegelte Darstellung.
- Ausschaltverzögerung pro Kanal wählbar
- 3 Orientierungslinien zur Wahl (für jede Kamera auswählbar)
- Einstellungen: Farbe, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke.
- Vielfältige Menüeinstellungen zur optimalen Anpassung
- Sonnenblende



Technische Daten

Bezeichnung	TFT703HD
Monitor	7,0" (17,8cm) TFT 16:9
Video-System	Auto PAL/NTSC
Auflösung	1024 x (RGB) 600 Pixel
Betrachtungswinkel	U/70°, O/75°, R/75°, L/75°
Leuchtstärke / Kontrast	500cd/m ² 1:1000
Tasten	Scan-CA-Selcect / MENU / DIM / ON-OFF / - / + /
OSD Funktion	Kontrast, Helligkeit, Farbe, Lautstärke, Bildlage o u MIR NOR, Einparklinien, Verzögerung, Trigger Optionen, etc.
Bildsteuerung	Lichtsensor an der Front für Bildhelligkeit und Tastenbeleuchtung
Lautsprecher	Integriert
Eingänge	3 x Mobilline Kamera mit 6Pin-MiniDin(m)
Spannung	DC Eingang: 10 ~30V
Leistungsaufnahme	< 7,0W
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Lagertemperatur	-30°C ~ 85°C
Maße (nur Monitor)	181,0(W)*122(H)*24(T) mm
Gewicht	480g
EMV	E13, CE, FCC, ROHS konform
EAN	4260158551564

Lieferumfang

- 1 x TFT703HD (17,8cm) Farb-Monitor
- 1 x Anschlusskabel zur festen Installation.
- 1 x Sonnenblende
- 1 x TFT-Standfuß zur universellen Anbringung
- 1 x Anleitung