

Bedienungsanleitung

YMPA TFT Monitor LCM-ST7IID



Sicherheit

Wichtig- Bitte Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme lesen.



Hiermit wird vor nicht isolierter gefährlicher Spannung innerhalb des Gerätegehäuses gewarnt.



Bitte beachten Sie separat ausgewiesene Bedien- und Wartungshinweise.

Warnung

Unser Produkt wurde nach besten Sicherheits- und Qualitätsstandards entworfen und hergestellt. Dennoch sollte die Bedienungsanleitung mit den Sicherheitshinweisen unbedingt vor dem Gebrauch gelesen werden.

Bitte achten Sie darauf, dass das Gerät niemals Regen oder sonstiger Feuchtigkeit ausgesetzt ist. Dies könnte zu einem Brand oder einem elektrischen Schlag führen. Sorgen Sie für eine ausreichende Absicherung beim Anschluss an die 12 Volt Bordelektronik. Die vorgegebene Spannung sollte nicht überschritten werden, um Schäden am Gerät auszuschließen.

Wir empfehlen Ihnen für einen sachgerechten Einbau eine Fachwerkstatt aufzusuchen.

Die Bedienung dieses Gerätes / Systems sollte nur im Stand des Fahrzeugs geschehen. Die STVO ist unbedingt einzuhalten. Bild- und Tonwiedergabe darf unter keinen Umständen das Führen des Fahrzeugs beeinträchtigen bzw. behindern.

Die Aufmerksamkeit gilt dem Straßenverkehr.



Mode

Hier wird das Umschalten zwischen Videoeingang1 und Videoeingang 2 ermöglicht.

Menü

Hier können Sie die Menüpunkte ansteuern

Menüsteuerung

Damit erfolgt die Regelung der durch die Menütaste angesteuerten Menüpunkte

Power Ein/ Aus

Technische Daten

- 17,8 cm (7") aktiv Matrix LCD Monitor
- Displayformat: 16:9
- digitales Panel
- Auflösung 800xRGBx480
- Bild kann gedreht und gespiegelt werden
- Anschlüsse Monitor: 2x Video In
- Reaktionszeit kleiner 25 ms
- Anschluss an: DVD-Player, DVB-T Receiver, Playstation usw...möglich
- System NTSC und PAL
- Betriebsspannung: 12 Volt
- Stromaufnahme: 6W
- Farbe: schwarz
- Abmessungen ohne Einbaurahmen: 18 x 12,5 x 2,4 cm

Zubehör

- LCD TFT Monitor
- Fernbedienung
- Stromkabel
- Einbaurahmen
- Standfuss

Einbau/Anschlußplan

Video1 IN

Video2 IN

+12 V rot

GND schwarz

Reverseleitung (Back CTRL-grün oder blau)

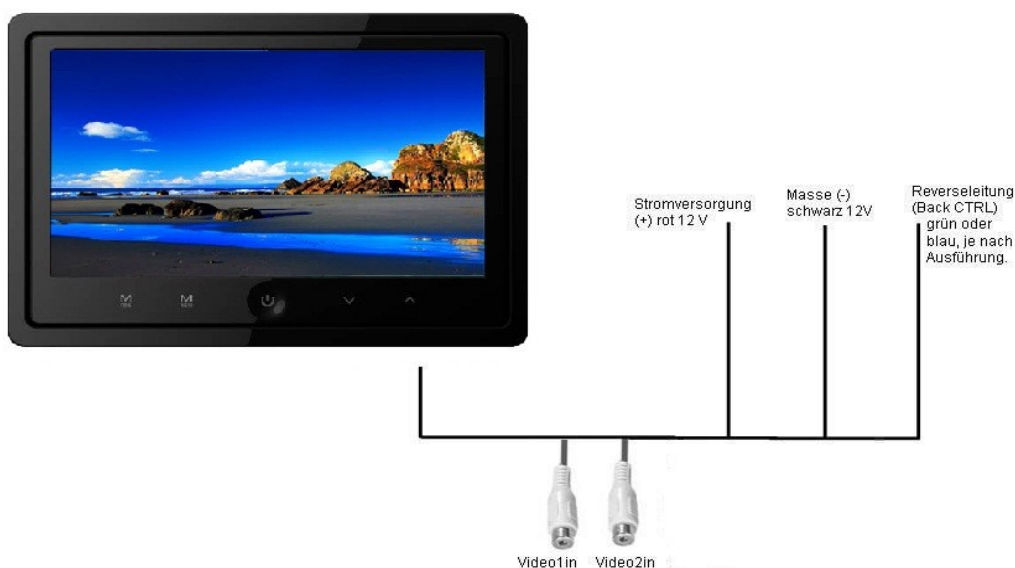
Erster Videoeingangsanschluß

Zweiter Videoeingangsanschluß (Kameraanschluß-Bei Verwendung des Monitors als Rückfahrssystem)

Anschluß an den Pluspol der KFZ Elektrik

Anschluß an den Minuspol der KFZ Elektrik

Anschluß an den Pluspol der Rückfahrleuchte, damit sich Monitor automatisch einschaltet wenn Rückwärtsgang eingelegt wird (nur wichtig bei Verwendung des Monitors als Rückfahrssystem)



Umweltinformationen

Entsorgung Ihres Altgerätes: Ihr Produkt ist aus hochqualitativen Materialien und Bestandteilen hergestellt, die dem Recycling zugeführt und wiederverwertet werden können. Falls dieses Symbol eines durchgestrichenen Müllcontainers auf Rollen auf diesem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass es von der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG erfasst wird. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte. Bitte beachten Sie die lokalen Vorschriften und entsorgen Sie Ihre Altgeräte nicht mit dem normalen Haushaltsmüll.



MARKE: YMPA
Hersteller
CA-Audio LTD & Co KG
Wallensteinstr. 103
90431 Nürnberg

Internet www.ca-audio.de