

7" TFT Entertainment-Monitor MM 2700

Produktinformation für Händler



MM 2700 - Beste Unterhaltung in Kinoqualität.

Der 7" TFT Monitor MM 2700 bietet vielfältige Anwendungsmöglichkeiten im Bereich In-Car-Entertainment und sorgt mit seinem großen Display im 16:9 Widescreen-Format für spannende Unterhaltung in bestechender Bildqualität. Zahlreiche AV-Quellen für DVD-Player, TV-Tuner oder Spielekonsolen, die problemlose Integration in vorhandene VDO Dayton Multimedia- und Navigationssysteme sowie die im Lieferumfang enthaltene IR-Fernbedienung machen den MM 2700 zum Garant für maximalen Multimedia-Genuss bei gleichzeitig hohem Bedienkomfort.

- **7" TFT-Display** garantiert starke Kontraste und leuchtende Farben
- **16:9 Widescreen-Format** für Informationen und Unterhaltung in Kinoqualität
- **Antireflex-Beschichtung** sorgt selbst bei ungünstigen Lichtverhältnissen für eine einwandfreie Bildqualität
- **Vielfache Einsatzmöglichkeiten** für DVD-Player, TV-Tuner, Spielekonsolen und Navigationssysteme
- **Plug & Play** für einen problemlosen Anschluss der meisten AV-Quellen
- **Einfache Bedienung** am Gerät oder per IR-Fernbedienung
- **On-Screen-Display (OSD)-Menü** für maximalen Bedienkomfort
- Integrierte Lautsprecher
- **Stereo-Kopfhörer** für die Mitfahrer, damit der Fahrer nicht abgelenkt wird
- Flexible Montageoptionen für einen individuellen Einbau

Flexible Integrations- und Einbaumöglichkeiten

Der MM 2700 lässt sich problemlos in vorhandene VDO Dayton Multimedia- und Navigationssysteme integrieren. Je nach Wunsch Ihrer Kunden, kann der Monitor durch den mitgelieferten Montagewinkel entweder in der Kopfstütze als Rücksitz-Entertainment oder über die Monitorhalterungen MA 2300 und MA 2200/2100 am Armaturenbrett eingebaut werden.

Top Feature: Das große 7" TFT-Display

Durch die Antireflex-Beschichtung zeigt das 7"-TFT Display selbst bei ungünstigen Lichtverhältnissen alle Informationen und jedes Unterhaltungsprogramm in bestechender Bildqualität, während das 16:9 Widescreen-Format großes Kino selbst im kleinsten Fahrzeug bietet.

Die Zielgruppe

Der MM 2700 verspricht perfektes In-Car-Entertainment in Kinoqualität. Mit seinen zahlreichen Features und Anwendungsoptionen ist er die ideale Lösung:

- für preisbewusste Kunden, die hohe Ansprüche an moderne Multimediasysteme stellen und ihren Mitfahrern ein spannendes Unterhaltungsprogramm bieten möchten,
- für Vielfahrer, die oftmals lange Wartezeiten überbrücken müssen und so ein perfektes Unterhaltungsmedium dabei haben
- sowie für Ihre technikbegeisterten Kunden, die die zahlreichen Anschlussmöglichkeiten nutzen möchten.

Ein Grund mehr für VDO Dayton!

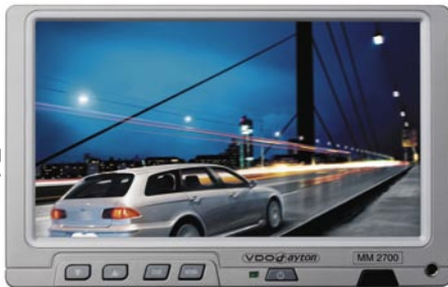
Car Multimedia Systems.

VDO Dayton

VDO Dayton. The Car Brand.

7" TFT Entertainment-Monitor MM 2700

Technische Daten



Technische Daten

- Größe/Format: 7", 16:9
- Auflösung: 480 x 234 Pixel
- Max. Helligkeit: 500 cd/m²
- Kontrast: 300:1
- Blickwinkel: 40°/60°/60°/60° (O/U/L/R)
- Antireflex-Beschichtung
- Automatische PAL/NTSC-Umschaltung
- Automatische 50/60 Hz-Umschaltung
- Betriebstemperatur -20 °C ~ +75 °C

Artikelnummer

MM2700/40

EAN-Nummer

4103590907288

- Lagertemperatur -30 °C ~ +85 °C
- Betriebsspannung: 11 V – 16 V,
negative Masse
- Stromverbrauch: typ. 1,5 A/(max. 3 A)
- Für Kopfhörer erforderlicher Widerstand
min. 32 Ohm
- Abmessungen (B x H x T):
180 x 115 x 30 mm
- Gewicht: 385 g

Lieferumfang

- 7" TFT-Monitor
- Abnehmbares Strom-/Signal-Kabel (5 m)
- IR-Fernbedienung zur Bildschirm-
einstellung
- Montagewinkel für Einbau in die
Kopfstütze und Werkzeug für den
Wiederausbau
- 1 Stereo-Kopfhörer
- Installations- und Bedienungsanleitung
(GB, FR, DE, NL, IT, DK, ES)