

MCR 1015 SD

Mechaless Caraudio USB/SD 24 V



Besonderheiten

- superkompakt mit geringer Einbautiefe
- ohne CD-Laufwerk besonders robust
- für alle neuen Medien nutzbar durch USB- und SD-Karten- Anschluss
- ISO Terminal eingebaut
- Antennenadapter für neue Norm beiliegend
- sehr übersichtliches Design

Technische Daten

- feste Blende mit LCD-Display
- Front USB/SD/AUX-IN
- Einbautiefe 90mm
- MP3 Wiedergabe von Front-USB und SD/MMC-Karte
- iPod MP3 Wiedergabe durch USB
- MP3 ID3-Display: Titel, Interpret, Album
- MP3 Ordner- und Dateien-Display
- MP3 Lied/Datei/Charakter-Suche
- 4 Kanäle x 40W MAX Power output
- 4 Kanäle x 20W RMS Power output
- drehbarer Lautstärkeregler
- 4-Band EQ (Klassik, Pop, Rock, Flat)
- PLL-Tuner mit 18 FM- und 12 AM Speicherplätzen
- 2 Kanäle x 2V Line-out
- ISO-Stecker
- RDS
- Telemute
- Abmessungen: 182 x 53 x 105 mm
- Temperaturtest: -20-+60°C / 4 Std. / 1W
- Vibrationstest: 10-70 Hz Z1.5G
- Spannungsversorgung: 24 V
- SWC
- Last Memory + Nachlauf 30 min

Characteristics

- Very compact with low installation depth
- Without CD device, therefore extremely robust
- Feasible for all new media by USB and SD-card connection
- Embedded ISO terminal
- Antenna adapter enclosed
- Clearly arranged design

Technical Data

- Fixed panel with LCD display
- Front USB/SD/AUX-IN
- Mounting Depth 90mm
- MP3 playback from front USB device and SD/MMC card
- iPod MP3 through USB
- MP3 ID3 tag display: Title, Artist, Album
- MP3 folder and file display
- MP3 track/file/character search
- 4 channels x 40W MAX power output
- 4 channels x 20W RMS power output
- Rotary volume encoder
- 4-band EQ (Classic, pop, rock, flat)
- PLL tuner with 18FM/12AM presets
- 2 channels x 2V line out
- ISO connector
- RDS
- Telemute
- Measurement: 182 x 53 x 105 mm
- Temperature test: -20-+60°C / 4 h / 1W
- Vibration test: 10-70Hz Z1.5g
- Power: 24 V
- SWC
- Last Memory

Kienzle Automotive GmbH
 Alexanderstr. 37-39, 45472 Mülheim/Ruhr
 Tel.: 0208-49505-0 Fax: 0208-49505-353
 Email: automotive@kienzle.de, www.kienzle.de