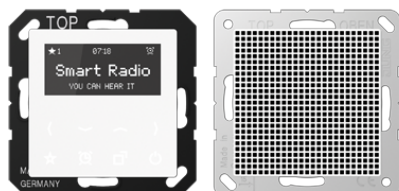


Artikeldatenblatt

Smart Radio, Set Mono



Artikel-Nr.

RAD A 518 WW

Smart Radio, Set Mono

mit einem Lautsprecher

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- UKW-Empfang im Frequenzbereich 87,5 MHz bis 108 MHz (VHF-Band II)
- Montage in Gerätedose nach DIN 49073 (Empfehlung: tiefe Dose)

Produkteigenschaften

- UKW-Radio mit Display und Sensortasten
- Echtdglasfront
- Stereoempfang
- Anschlussklemmen für zwei Lautsprecher
- Stereo-/Monoumschaltung
- Einfache Bedienung
- Integrierte UKW-Antenne
- Hohe Empfangsqualität
- Automatischer und manueller Sendersuchlauf
- Speicherung von 8 Favoriten (bleiben nach Spannungsausfall erhalten)
- Einschalten mit letztem Sender
- Einschalten mit letzter Lautstärke
- Anzeige von Senderinformationen, Datum, Uhrzeit und aktuellen Einstellungen
- Aktualisierung der Uhrzeit über RDS
- Display-Helligkeit einstellbar
- Nachtmodus
- Symbole werden im Ruhemodus ausgeblendet (Verschwindeeffekt)
- Weckfunktion
- Sleep-Modus
- Ein-/Ausschalten über Nebenstelle
- AUX-Eingang zur Wiedergabe von externen Quellen
- Optionale externe Wurfantenne Art.-Nr.: RAD-ANT

Nebenstellenfunktion

Über den Nebenstelleneingang kann das Radio gemeinsam mit der Beleuchtung geschaltet werden.

Zubehör:

Lautsprechermodul Art.-Nr.: LSM A 4 ..

Externe Wurfantenne Art.-Nr.: RAD-ANT

Ersatzteil:

Netzteil Art.-Nr.: RAD-NT 230

Display Art.-Nr.: RAD A-DISP WW, RAD A-DISP SW

Technische Daten

Nennspannung:	AC 230/240 V ~, 50/60 Hz
Anschluss:	Schraubklemmen
max. klemmbarer Leitungsquerschnitt:	1 x 2,5 mm ² oder 1 x 1,5 mm ²
Temperaturbereich:	0 ... +50 °C
Luftfeuchte:	15 ... 90 % (keine Betauung)

Frequenzbereich:	87,5 ... 108 MHz
Anschlussleitung separater Lautsprecher:	Lautsprecher-ZwillingsleitungH03VH-H, 2 x 0,75 mmalternativ: J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,6 mm
Länge Anschlussleitung:	max. 5 m

mit alpinweißem Display

Farbe:
Lautsprecher alpinweiß