

LS-AMP215 Lautsprecher-Verstär ker

Robuster 15 Watt Lautsprecher-Verstärker für mobile und stationäre Einsätze

Artikelnummer

01 6606 00100000



Eigenschaften

- 15 Watt Class-D Leistungsverstärker
- Integrierter Limiter zum Schutz der Lautsprecher
- Treibt Lasten ab 2 Ohm Impedanz
- · Robustes Metallgehäuse
- Leichte Installation
- 12 V und 24 V geeignet
- E-Mark zertifiziert
- Integrierter Übertemperaturschutz
- Kurzschlussfest

Lieferumfang

• Lautsprecher-Verstärker mit 6-poligem Flachsteckverbinder

Anwendungsbereich

• BOS-Sonderfahrzeuge (Feuerwehr, Rettung, Polizei)



Technische Daten

Verstärker

Betriebsspannung min. 9,5 V bis 30 V DC

(die Funktion ist außerhalb der Spezifikation ab einer Betriebsspannung von >6 V

DC und >3,6 W rms an 2 Ohm Abgabeleistung gegeben)

Versorgungsspannung 12 V / 24 V Kfz-Bordnetz (10,8 V - 28,8 V)

Ruhestromaufnahme 30 mA (bei 10,5 V) / 35 mA (bei 13.2 V) / 60 mA (bei 26,4 V)

Shutdown GND (optional) 5 mA (bei 10,5 V) / 7 mA (bei 13.2 V) / 14 mA (bei 26,4 V)

Mute GND (optional) 16 mA (bei 10,5 V) / 17 mA (bei 13.2 V) / 25 mA (bei 26,4 V)

Ausgangsleistung bei 2 Ohm/4 Ohm 14/8,5 W rms (bei 10,5 V) / 15/9,5 W rms (bei 13.2 V) / 15/9,5 W rms (bei 26,4 V)

Durchgehende Verstärkung 16 dB/18 dB

Ausgangsleistung Pmax 15 W rms an 2 Ohm / 9,5 W rms an 4 Ohm

Eingangspegel für Pmax0,8 V rms / Pout ca. 15 WattIntegrierter LimiterVin max. 4,5 V rms / 13.5 Vpp

Limiter-Bereich 0,8 bis 4,3 V rms

Frequenzbereich 80 Hz - 20 kHz/-3 dB

Betriebstemperaturbereich -25 °C bis +70 °C

Lagertemperatur -30 °C bis +85 °C

Wirklungsgrad > 80%

Schutzgrad IP30 (ausgenommen Flachsteckverbinder)