



## MMA-130

Best.-Nr.: 1000236

### PRODUKTINFOS

Bei dem MMA-130 handelt es sich um einen Class-D-Mono-Mischverstärker mit 30 W (8 Ω). Das Gerät wurde nach Vorgaben eines weltweit agierenden Kranherstellers in unserem Haus entwickelt und ist somit perfekt auf die Anwendung in der Kabine des Kranführers abgestimmt. Genutzt wird der MMA-130 für die Durchsagen des Kranführers an Personen innerhalb des Schwenkbereichs des Auslegers.

Durch die kompakten Abmessungen des Verstärkers, die auf die Maße eines Kfz-DIN-Schachtes angepasst sind, und durch die Spannungsversorgung von DC 12-24 V ergeben sich viele weitere Anwendungsmöglichkeiten im Bereich der Fahrzeughersteller.

Der für den Anwendungsbereich geforderte Temperaturbereich von -25 °C bis +50 °C ist aufgrund der gewählten Komponenten problemlos darstellbar.

#### ELA-Mono-Class-D-Mischverstärker,

30 W/8 Ω

- 1 Mikrofon- und 1 Line-Eingang, regelbar
- Line-Eingang jeweils auf Front- und Rückseite
- Bass- und Höhenregler
- Mute-Schalter
- LED-Anzeige für Mute und Betrieb
- Standard Einbaumaß (passend für Kfz-Schacht)
- Stromversorgung DC 12-24 V

## TECHNISCHE DATEN

### MMA-130

Leistung an 4 $\Omega$	15 W
Leistung an 8 $\Omega$	30 W
Kanäle	2
Eingänge	1,9 mV/560 $\Omega$ (Mic), 220 mV/4,8 k $\Omega$ (Line)
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klangregelung Tiefen	$\pm$ 12 dB
Klangregler Höhen	$\pm$ 12 dB
Klirrfaktor	< 0,11 %
Zul. Einsatztemperatur	-25 °C bis + 50 °C
Breite	200 mm
Höhe	56 mm
Tiefe	125 mm
Gewicht	724 g
Anschlüsse	1 x XLR (Mic-Eingang), 2 x Cinch L/R (Line-Eingang), 1 x 2-Pol-Steck-Schraubklemme (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,2 x 0,055 x 0,125 m
Bruttogewicht	0,936 kg
Nettogewicht	0,724 kg