

Mischverstärker

DMPA 30/60/120/240 Light

Die DMPA Light Klasse-D-Verstärker mit integriertem Mediaplayer sind für kleine öffentliche Anwendungen konzipiert. Beispiele sind Tankstellen, kleine Geschäfte, Bars, Warteräume oder andere Orte, die ein kompaktes, zuverlässiges und einfach zu bedienendes Audiosystem für den täglichen Dauereinsatz benötigen.



Die DMPA Mischverstärker integrieren:

- Bluetooth
- Radio
- USB

Weitere Besonderheiten:

Schaltnetzteil, AUX-Eingang, Mikrofoneingang, Mikrofon-Priorität, Mute-Steuerung und schaltbare Phantomspeisung.

Technische Merkmale

	DMPA 30 Light	DMPA 60 Light	DMPA 120 Light	DMPA 240 Light
Leistung	30 W	60 W	120 W	360 W
Verbrauch im Standby	6,8 VA	13,6 VA	16 VA	19 VA
Verbrauch Wechselstrom	60 VA	120 VA	160 VA	320 VA
Verbrauch Gleichstrom	53VA	106 VA	-	-
Ausgänge	niederohmig: 4 Ohm, Phoenix (DMPA 30/60 Light); 2 Ohm Phoenix (DMPA 120/240 Light) / 100 V: Phoenix / Line: Stereo-RCA			
Mikrofoneingänge	Empfindlichkeit: -45 dBu Anschluss: Mic:1 Phoenix Priorität: nur Mic1, schaltbar Phantomspeisung: nur Mic1, 24 VDC, schaltbar			
AUX-Eingang	niederohmig: 4 Ohm, Phoenix 100 V: Phoenix Line-Ausgang: Stereo RCA			
Phantomspannung	24 V			
THD	< 0,4 %			
Rauschabstand	80 dB (Line), 75 dB (MIC)			
Frequenzgang	80 Hz - 19 kHz		100-V-Ausgang 80 Hz - 19 kHz; 2-Ohm-Ausgang: 20 Hz - 20 kHz	
Equalizer	Bass: 140 Hz +/- 10 dB; Höhen: 16 kHz +/- 10 dB		Bass: 140 Hz +/- 7,5 dB; Höhen: 16 kHz +/- 10 dB	
Maße	204 x 210 x 44 mm	224 x 210 x 44 mm	320 x 210 x 44 mm	350 x 210 x 44 mm
Gewicht	2,45 kg	2,57 kg	3,34 kg	4,62 kg

Zubehör

DMPA Light B1 und DMPA Light B2:

Optionale Stahlhalterungen für die Montage von 1 oder 2 DMPA Light-Verstärkern in einem 19"-Schrank.

