

40W Digitalverstärker 408 & 408-0dB



Allgemein

40W Digitalverstärker.

Mittels Jumper kann ein Low-cut bei 150Hz oder 70Hz aktiviert werden. Die Anpassung an einen 4 Ohm oder 8 Ohm Lautsprecher erfolgt ebenfalls mittels Jumper.

Die Spannungsverstärkung ist an das el-com Aktiv-Sound-System angepasst. Auf Kundenwunsch kann die Spannungsverstärkung auch an ein 0dBm System angepasst werden.

Technische Daten:

Betriebsspannung	24V DC, Max. 2A
Ausgangsleistung @4 Ohm / 1kHz	42W (rms)
Ausgangsleistung @8 Ohm / 1kHz	30W (rms)
Wirkungsgrad	95%
Eingangssignal (408)	16Vpp
Eingangssignal (408-0dB)	1,44Vpp