



DN-508A 8 チャンネル・マルチゾーンパワーアンプ

主な特長

- ・ 8 チャンネル(ゾーン) 入力
- ・ 8 ゾーン出力(4Ω、70/100V)
- ・ 55W クラス D アンプ/各ゾーン
- ・ 個別のレベルコントロール/各ゾーン
- ・ Signal/Peak インジケーター/各ゾーン
- ・ 接続が容易なユーロブロック・コネクション

製品概要

DN-508A は BGM やマルチゾーン・エンターテイメントなど、商業利用に最適な 8 チャンネル・マルチゾーン・パワーアンプです。電力効率が高く発熱量が少ないクラス D アンプを装備した 8 つのチャンネルは、全高調波歪率 0.5%以下(55W)を実現。また接続にはユーロブロック・コネクターを採用しており、設置も迅速かつ簡単に行えます。各チャンネルには独立したボリューム調節と SIGNAL/PEAK インジケーターを装備しており、システム全体を絶妙なバランスで調整可能です。DN-508A は、70V/100V のハイインピーダンス及び 4Ω のローインピーダンスで駆動可能で、多様な用途に対応しています。定格電力で S/N 比:90dB、ダイナミックレンジ:95dB、チャンネル・セパレーション:60dB のスペックを誇る DN-508A なら、要求の厳しい設備音響でも、複数のスピーカーに確実にクリーンな電力を供給できます。

製品仕様

<オーディオの仕様>

- 定格出力:> 55W RMS (各チャンネル、4Ω)
- 周波数特性:85 Hz - 20 kHz(3 dB)
- チャンネル・セパレーション:> 60 dB
- 入力インピーダンス:> 10 kΩ
- ダイナミックレンジ:95dB
- 全高調波歪率:1W: < 0.1% (1 kHz)、55W: < 0.5% (1 kHz)
- S/N 比:1W:> 70 dB (1 kHz, 0 dB, A-weighted)、55W:> 90 dB (1 kHz, 0 dB, A-weighted)
- 入力感度:1W:100+10 mV、55W:900+50 mV

<接続>

- ユーロブロック・ゾーン出力 (com, 4Ω, 70V, 100V) × 8
- ユーロブロック・ゾーン入力 (ground, -, +) × 8

<動作環境>

- 温度:0~50°C
- 湿度:25~85% (結露のないこと)

<一般>

- 電源:100~240VAC 50/60Hz (電圧切替スイッチ付属)
- 消費電力:1/8 ボリューム時 76.5W、フルボリューム時 612W
- ヒューズ:T8AL(100-120 V, 60 Hz)、T4AL(220-240 V, 50 Hz)
- サイズ:約 483 x 415 x 88mm(W x D x H)
- 重量:約 18.7kg

製品外観

