MX-55 5×5 4W Matrix Unit



MX-55は5系統のライン入力を5系統の 出力に自由にアサイン可能なMIXマトリックス ユニットです。

各入力は+4dBm/-20dBmのレベル切替に加 え、±10dBのトリムを備えています。 また、独立したトークバック入力列(マイク入力 対応)を持ち、5系統のマスターに対し、個別 または全てにトークバックをミックスします。 さらに、各入力および各出力をモニターできる オーディション機能(スピーカー内蔵)も装備し ています。

■外形・電源

320(W)×100(H)×200(D)mm 突起物を除く 寸法

重量

4kg AC100V 50/60Hz 30VA 電源

■電気的仕様

トランス入力 600Ω XLR-3-31タイプ 本線入力

+4dBm/-20dBm切替 トランス入力 600Ω -60dBm切替 TB入力 XLR-3-31タイプ(操作面に取付)

本線出力 トランス出力 600 Ω 負荷対応 XLR-3-32タイプ

+4dBm切替

■操作部

本線入力列 入力りりム $\pm 10 dB$ アサインスイッチ $M1 \sim M5$ 入力りりム TB入力列 $\pm 10 dB$

アサインスイッチ $M1 \sim M5(モーメンタリー)$

出力レベル -∞~+10dB 本線出力列 5ポイント LED ベルメーター

ーディションスイッチ AUD AUD AUD SP ーカーレベル

通常時 緑 / DIM(TB時) 橙

■性能 周波数特性 50Hz~20kHz +0、-3dB以内

+24dBm @1kHz / +20dBm @400Hz / +5dBm @100Hz 1%以下 @+4dBm / 5%以下 @+14dBm 最大出力レベル

歪率特性

80dB以上 信号対雑音比 クロストーク 80dB以上

