

EA763CG-1

[建設機械用]マイク & アンプセット



マイク仕様

出力インピーダンス...1.8k \pm 30% (1kHzにおいて)不平衡

動作電圧...1.5V (1.1V ~ 9V)

出力感度... - 33dB \pm 3dB

周波数特性...100Hz ~ 5kHz (+ 8dB -15dB以内)

マイクロホン形式...バックエレクトレットマイクロホン

指向性...単一指向性

形状...フレキシブル形

サイズ... 13.6 \times 361 \times 5mm

重量...約140g

特徴・用途...フレキシブルタイプのマイクロホンで、自由に方向や角度を変えることができます。接続部は 3.5ミニプラグです。

アンプ仕様

電源電圧...DC24V マイナスアース/標準電圧 DC28V

電源電圧範囲...DC20V ~ DC32V

消費電流...1.0A

出力...定格10W 最大16W

出力負荷インピーダンス...4 \cdot 8 /チップ式コネクタ(ギボシ)による接続差替方式

ひずみ率...5%以下

周波数特性...250Hz ~ 10kHz \pm 3dB

信号対雑音比...50dB以上

動作表示...電源表示:LED(緑)

使用温度範囲...-20 ~ 60

サイズ...95 (W) \times 103 (D) \times 50 (H)mm

重量...約600g

用途・特徴...コンパクトサイズで、ダッシュボード下等に容易に取り付けることができます。2種類(ダイナミック形/ECM形)のマイク入力に対応し、予備入力(AUX)とのミキシング放送ができます。