

ミキシングユニット

MIX2-8CH

■製品概要

本機は、2つの音声信号をミックスする回路が8系統実装された省スペース型のミキシングユニットです。
前面ボリュームにて各入力レベルの調整ができ、外部制御により各入出力のミュートができます。

■定格		MIX2-8CH
入力	2入力×8(+0dBm/20kΩ 電子バランス)	P1328×2
出力	8出力(0dBm/600Ω 電子バランス)	S1328×1
外部制御入力	無電圧メイク接点、オープンコレクタ出力に適合	S1620×1
歪率	0.1%以下(1KHz 定格出力)	
周波数特性	±1dB以下(30~20KHz)	
S/N比	90dB以上(1KHz)	
設置方法	ラックマウント(EIA規格)	
電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力	約 15W(本機のみ)	
外形寸法(mm)	420(幅)×44(高さ)×300(奥行き)	
質量	約 5Kg	
塗装色	黒半艶(マンセルN1)前面のみ ※指定色塗装可	
付属品	ラックマウント金具/背面接続コネクタ	

■外形寸法図

