

音量リモコンユニット VR-5022

機器概要

本製品は、AV及びPA用拡声システムに於いて、音量の増減を装置(本体)のボリュームつまみ及び、遠隔制御により任意に設定するプロフェッショナル仕様のVCAです。

入出力は独立したステレオ2系統を装備しています。入力レベルは - 20dBと + 4dBを選択でき、出力は - 10dBと + 4dBの2系統を装備、民生用から業務用までの幅広い機器に対応します。

前面のボリュームつまみで音量の増減コントロールが可能です。

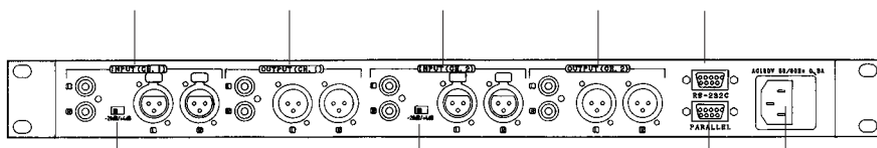
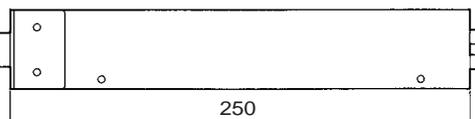
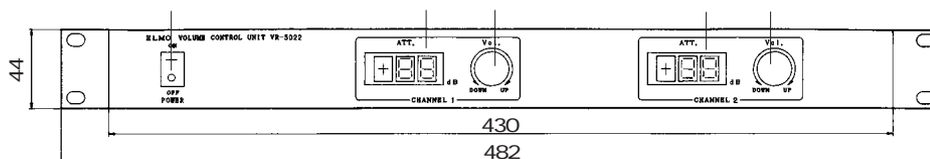
本体操作の他にシリアル (RS-232C) 制御及び、パラレル (接点入力) 制御により、遠隔操作も可能。音量は0dB ~ - 80dBまで、1dB単位でデジタル表示します。

機器仕様

電 源	AC100V 50 / 60Hz 10W		
入 力	平衡ステレオ入力	XLR-3-31相当	×2回路
	不平衡ステレオ入力	RCAピン	×2回路
規定入力レベル	- 20dB (INPUT LEVEL SW - 20dBポジション)	10k	RCAピン
	+ 4dB (INPUT LEVEL SW + 4dBポジション)	10k	XLR-3-31相当
出 力	平衡ステレオ出力	XLR-3-32相当	×2
	不平衡ステレオ出力	RCAピン	×2
規定出力レベル	- 10dB	10k	RCAピン
	+ 4dB	600	XLR-3-32相当
周 波 数 特 性	20Hz ~ 20kHz (+0.1dB / -0.6dB)	高調波歪み率	0.04%以下 (IHF-A)
S / N 比	92dB以上 1kHz (IHF-A)	クロストーク	90dB以上 1kHz
制 御 入 力	無電圧a接点 : Dsub 9P (メス) 及び RS-232C : Dsub 9P (メス)		
寸 法	幅482mm、高さ44mm、奥行250mm (EIA 1Uサイズ)		
質 量	4.0kg		

音声信号レベル 0dB = 0.775V (rms)

外観・寸法 (名称)



POWERスイッチ

7セグメントLEDX (CH.1)

ボリューム調整つまみ (CH.1)

7セグメントLEDX (CH.2)

ボリューム調整つまみ (CH.2)

チャンネル1入力端子 (- 20dB / + 4dB)

チャンネル1出力端子 (- 10dB / + 4dB)

チャンネル2入力端子 (- 20dB / + 4dB)

チャンネル2出力端子 (- 10dB / + 4dB)

外部コントロール入出力端子 (RS-232C)

外部コントロール入力端子 (無電圧a接点)

ACインレット

入力レベル切換スイッチ (CH.1)

入力レベル切換スイッチ (CH.2)

単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。