

自動音声切替器

AS-100



概要

- 本器は、2回線の音声を手動および無音検知による自動切替を行います。
- 19インチラック等の標準収容架に実装できるラック取付け構造になっています。

特徴

- 音声入力は、1系及び2系の2系統を設け、切替は前面パネルのスイッチによる手動切替及び自動遠制によるリモート切替を行います。また、自動遠制時は無音検知による自動切替を行います。
- 2回線の音声はL、R個別に検波を行い両方が無音時に異常とします。
- 切替えた音声を2分配して出力します。
- 前面パネルにL、RのLED音声レベルメータ及び出力レベルの調整ボリュームを配置します。

仕様

入力インピーダンス	600Ω平衡 2入力	
標準入力レベル	0dBm 又は +4dBm	
出力インピーダンス	600Ω平衡 2分配出力	
出力レベル	入力レベルと同等	
最大入力レベル	+10dBm	
前面ボリューム調整範囲	-4dB～+4dB以上 (GAIN調整)	
周波数特性	±0.5dB (50Hz～15kHz)	
歪率	0.1%以下 (50Hz～15kHz)	
S/N	75dB以上	
左右分離度	45dB以上 (50Hz～15kHz)	
無音検知レベル	SQUELCHレベル:標準入力 -30dB (内部設定) 標準入力0～-60dB±3dB選択可	
無音検知時間	無音時間:出荷時40秒設定(内部設定) 0～90秒選択可 放送休止時間:0～9分選択可 出荷時5分(内部設定)	
電源電圧	AC 100V±10% (50Hz/60Hz)	
消費電力	13VA以下	
使用環境	温度	-10℃～+45℃(性能保証範囲)
	湿度	45%～90%(結露なきこと)
外形寸法	482(W)×43.6(H)×300(D)mm(突起物含まず)	
質量	5kg以下	