

AUDIO SWITCHER

64 入力 1 出力 2 分配 **Model ASW-6401**

RoHS

株式会社土方電機

東京都福生市南田園 1-13-1

TEL 042-552-7246

概要

この装置はラインレベルのオーディオ信号（モノラル）を切り替えて出力する装置です。
制御は RS232、RS422、RS485 のコマンドで外部PC等により行うことができます。

特長

- 出力端子は2端子ありますので増設などシステム構築が容易にできます。
- 筐体の大きさは19インチラックに対応した3Uサイズとなっております。

仕様

- 入力数 64ch RCA ピン
- 出力数 1ch RCA ピン × 2
- 周波数特性 10Hz ~ 20KHz ±1dB
- クロストーク 75dB 以上
- S/N比 80dB 以上
- 歪率 0.008% 以下
- 信号レベル 標準 -10dBu ~ 0dBu 最大 +20dBu
- 動作温度 5°C ~ 40°C (結露しないこと)
- 湿度範囲 20%RH ~ 90%RH (結露しないこと)
- 制御端子1 RS232C D-SUB9 ピン オス インチネジ
- 制御端子2 RS422/RS485 D-SUB9 ピン メス インチネジ
- 電源 AC アダプター (DC5V/2A)
- 重量 5Kg
- 外形 W420 × D150 × H132
- 消費電力 5VA 以下

付属品

- AC アダプタ
- 取扱説明書 (保証書付き)
- EIA 3U ラックマウント (別売)

