

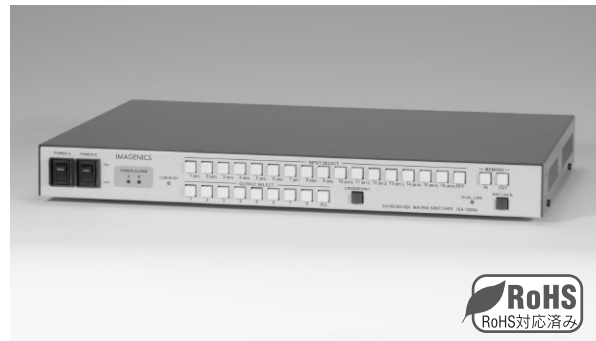
ISA-1608A

生産
完了

16入力8出力
3G/HD/SD-SDI マトリックススイッチャー

税抜価格 880,000円

ISA-1608Aは、3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI、DVB-ASI などの多規格に対応した16入力8出力マトリックススイッチャーです。EIA 1Uラックマウントサイズのコンパクトな筐体ながら、2重化電源・クロスポイント状態確認機能を装備し、リタンダント性と優れた操作性を実現しました。新たにRS-422Aによる外部制御に対応しました。



特長

- 3G-SDI (SMPTE 424M)、HD-SDI (SMPTE 292M)、SD-SDI (SMPTE 259M-C)、DVB-ASI 対応。入力信号を自動検出
- 2重化電源を標準装備
- ハードウェアアラーム出力対応
- 本体手動切替と併用して、LANとRS-232C RS-422Aによる外部制御が可能
- SNMPトラップ送信機能(電源監視、入出力キャリア監視、レファレンス監視)
- PCのブラウザからスイッチャーの状態確認やクロスポイントの切替が可能
- クロスポイントパターンを16通り記憶可能。
- SDI信号のリックロック機能

主な仕様

対応規格	SMPTE424M準拠(3G-SDI) SMPTE292M準拠(HD-SDI) SMPTE259M-C準拠(SD-SDI) DVB-ASI準拠
入力信号	NRZI/NRZ信号 0.8 V(p-p) 75 Ω 16系統 (BNC)
出力信号	NRZI/NRZ信号 0.8 V(p-p) 75 Ω 8系統 (BNC)
信号補償距離	3G-SDI(パナロジカル信号)入力時5CFB同軸ケーブル相当にて 70 mまで自動補償 HD-SDI(パナロジカル信号)入力時5CFB同軸ケーブル相当にて 100 mまで自動補償 SD-SDI(パナロジカル信号)入力時5C2V同軸ケーブル相当にて 200 mまで自動補償
基準同期入力	2値・3値同期信号またはブラックバースト信号 0.3 V(p-p) ~ 0.6 V(p-p) (3G-SDIはブラックバースト信号のみ対応)
外部制御	10Base-T / 100Base-TX RJ-45 RS-232C (D-sub9ピン オス 勘合ネジ:インチ) RS-422A (D-sub9ピン メス 勘合ネジ:インチ)
その他機能	SDI信号のリックロック機能 入力信号の自動判別による出力スルーレート切り替え機能 入力選択情報のバックアップ機能及び16パターンメモリーを搭載 基準同期によるプランキングスイッチ機能 (SMPTE RP168-2002準拠) (DVB-ASIはプランキングスイッチ機能の使用はできません) 3G/HD/SDの混在入力が可能 (フォーマット変換はできません) 電源の2重化 ハードウェアアラーム出力機能 (ミニD-sub15ピン メス 勘合ネジ:インチ)
電源	AC 100 V ~ AC 240 V 50 Hz · 60 Hz
消費電力	25 W
質量	約4.5 kg
外形寸法	幅 422 mm 高さ 44 mm 奥行 300 mm (突起物を含まず)
付属品	EIA19型ラックマウント金具 1組(1U)、国内専用電源ケーブル (3P-3SL)ロック機構付き 2本、電源3P-2P変換アダプタ 2個、電源スイッチカバー 2個

※製品の詳細仕様は、弊社ホームページ等で公開しております「仕様書」にてご確認ください。



ISA-1608A REAR PANEL

