

INTELLIGENT SDI SWITCHER

高品位な12G帯の映像をスムーズに切替
シリアルビデオ信号マトリックススイッチャ



ISW-9MX1
8in × 8 Out

Contrue ① Coaxial System

入力信号自動検出
通知機能を搭載

ISW-9MX1 は、12G-SDI、3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI、弊社専用フォーマットに対応した、8 入力 8 出力の SDI マトリックススイッチャーです。
リクロック機能を有しています。

外部制御は、RS-232C、LAN による制御が可能です

ISW-9MX1【正面】

ISW-9MX1【背面】



特徴

- ISW-9MX1は、1.5G帯から12G帯のシリアルデジタル信号に対応したマトリックス形式のスイッチャです。
ISW-9MX1 : 8入力×8出力
- シリアルビデオ信号が入力されると自動的に検出し、外部制御機器に通知する機能を搭載しています。
- 機器操作は、本体正面スイッチ、RS-232CやLAN等、用途に合わせての操作が可能です。
- 12G帯のシリアルデジタル信号を最大同軸延長距離70mを実現します。（カナレ製L-5.5CUHDケーブル使用時）
- 各種LEDによるマトリックス状態/入力信号検知などの情報表示、その他機能としてフロントキーロック機能を有しています。
- コントロールI/Oコネクタを装備し、外部機器への接点出力などが可能です。

主な仕様

型番		ISW-9MX2
入力	BNCコネクタ	8系統
	SDI信号	1.5G帯～12G帯デジタルシリアル信号
出力	BNCコネクタ	8系統
	SDI信号	1.5G帯～12G帯デジタルシリアル信号
操作	前面スイッチ	
表示部	7セグメントLED及び各種LED	
リモート制御	RS-232C : Dサブ9ピン（オス） LAN : RJ-45	
同軸ケーブル仕様	12G-SDI入力時 : L-5.5CUHDケーブル使用時最大70m 3G-SDI入力時 : L-5CFBケーブル使用時最大150m UMフォーマット入力時 : L-5CFBケーブル使用時	
外部機器制御	ネジ締め10P端子台 接点入力×1、接点出力×4	
電源	AC100V 50/60Hz 日本国内専用電圧範囲 : 90V～110V	
消費電力	最大 2.2W (3.7VA) /AC100V	
使用環境	周囲温度 : 0°C～40°C 周囲湿度 : 25%～85% 結露なきこと	
質量	約 3.1kg	
外形寸法	482.6(W)×196(D)×43(H)mm ゴム足、突起部含まず	
付属品	電源プラグ3P-2P変換	

【※本仕様は、改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承お願いいたします。】

■ 製品・システムに関するお問合せ

UM 梅沢技研株式会社 システム部

TEL:03-3444-2101 FAX:03-3444-2105

〒141-0022 東京都品川区東五反田4-7-20 相生ビル

e-mail: info@umezawa-giken.co.jp

<http://www.umezawa-giken.co.jp>