

ES-150U

Master Clock System Switcher

ES-150U は、入力の ESE タイムコード、SMPTE/EBU タイムコード入力を監視し、異常時に信号を自動で切り替えるマスタークロックスイッチャーです。

A 及び B の 2 系統入力があり、A 系のマスタークロックを監視し、自動またはマニュアルで B 系に切り替えます。監視するタイムコード及び切り替え動作モードの選択が可能です。

定格:

A/B 入力

SMPTE

XLR3-31 コネクタ トランス入力

ESE (TC90)

BNC コネクタ

UTIL1~3, A/B

BNC コネクタ

切替え出力

SMPTE

XLR3-32 コネクタ

ESE (TC90)

BNC コネクタ

UTIL1~3

BNC コネクタ、BNC の信号(例 10MHz Ref.) を切替します。

BCD、ステータス出力

DSUB-25 コネクタ。ステータスはリレー接点出力

/web ブラウザ接続サポート (オプション)

RJ45 イーサネット 10/100Base-T,

TCP/IP Stack : IPv4, IPv6 コンパチブル

プロトコル : SSL3.0/TLS1.0, SNMPV1/2/3agent, DHCPv6

電源 AC90-264V ユニバーサル電源、50/60Hz、最大消費電力 60W

サイズ 482 (W) × 44 (H) × 255 (D) mm (コネクタなど突起含まず)

質量 1.2kg

フロント



リア



オプション

/Clear フロントパネル クリアアルマイト仕上げ

/DSP 電源二重化 (標準装備)

/NET web ページで設定と監視

/Custom 特注