

ES-491E

VITC Time Code Reader



写真はES-491E/LTC (SMPTE/LTC 出力付き)

ES-491EはVITCタイムコードを読み、時、分、秒、フレームデータを高さ14mmの黄色LEDに表示します。
スイッチ切り替えによりユーザービット表示ができます。
表示ホールドスイッチ付。

機能:

VITC タイムコード読み取り。VITC ラインは自動または10-24の間で選択可能。
8桁表示。表示LEDは黄色14mm高。
TIME/USER トグルスイッチでSMPTE タイムまたはユーザービット表示切替。
読み取り表示を一旦止めて表示する[HOLD]機能。
フレーム補正 +1、-1 FRAME スイッチはリーダーやレコーダーの違いにより補正。
AC100-120V 動作。消費電力5W。
入力 BNC コネクタ、ループスルー出力付き、ターミネイトスイッチ付。

サイズ

ES-491E 210mm(W) x 61mm (H) x 150mm (D) 突起含まず。
ES-491EP 482mm(W) x 44mm (H) x 240mm (D) 突起含まず。

オプション

/J 電源220V仕様
/LTC SMPTE/EBU LTC 出力 リアパネルXLRコネクタ
/P ラックマウント仕様 (EIA1U)
/RS RS-232C またはRS-422A/RS-485 シリアル出力 (発注時選択)