

ES-491E VITC Time Code Reader





写真はES-491E/LTC (SMPTELTC 出力付き)

ES-491E は VITC タイムコードを読み、時、分、秋、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 タイムコート読み取り。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換。 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-V 動作。消費電力 10W。

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 229mm(W) x 58mm (H) x 153mm (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 コネクター

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)