

LX-166U

Time Code Slave Display



LX-166Uは各種のタイムコード形式に対応した25mm高表示のタイムコードディスプレイです。

タイムコードはSMPTE/EBUまたはESE、RS-232C(ASCII)のいずれかを受けます。

BNCコネクタ	SMPTE/EBU信号またはESEタイムコード入力
DB-9コネクタ	RS-232C ASCII タイムコード信号出力。PC用時計校正ソフト付。 (format "0", "1" または "A" 9600 baud)

ユニットは信号を自動選択し表示します。

時、分、秒の時刻を表示、25mm高さの黄色LEDです。

ESEタイマーからの信号を受けた場合は分、秒、1/10秒の表示を行いません。(タイマーが1/10秒のタイプサポートの場合)

ESEタイムコード

TC-89: TC-89コードはAM/PMおよびタイマーモードIDビットを含みます。

TC-90: TC-90コードは時間、日付そしてAUXデータを含みます。

機能:

SMPTE, ASCII, ESE タイムコード読み取り、入力自動選択

6桁表示。表示LEDは黄色25mm高

12時、24時フォーマット表示切り換え

日付表示に切り換え可能

AC100-120V動作

オプションでASCII出力可能 (RS)

サイズ

W=254 x H=88 x D=153mm

Option

オプション	内容
/Blue	青色 LED
/ESE	ESE タイムコード出力
/Green	緑色 LED
/J	電源 AC220V 対応
/Red	赤色 LED
/RS	DSUB9 コネクタに ASCII シリアルデータ出力追加
/TZ	タイムゾーン設定 (内部ディップスイッチ)
	各種特注仕様

オプションの組合せは一部制限が発生する場合があります。
詳細はお問合せください。