

ES-295

IRIG Time Code Generator and Translator



ES-295はIRIGタイムコードジェネレーター/トランスレーターです。
本機器はIRIG入力がない場合はIRIG-A,B,G信号を自走ジェネレート。

特長

- ・IRIG-A, B または G 入出力
- ・IRIG タイムコードをジェネレートまたは変換します。
- ・9桁、14mm 高LED タイムコード表示
- ・ステータス表示、設定 液晶画面
- ・USB セットアップインターフェイス
- ・エラーバイパス機能/フリーズモード
- ・プレイスピードオペレーション
- ・入力はAM(Analog Mode)またはTTL(DCLS)モード
- ・2つのAM(Analog Mode)モードタイムコード出力
- ・2つのTTL(DCLS)モードタイムコード出力
- ・2つの1PPS 出力
- ・ディレイ設定 最大9999 μ Sec
- ・タイムコードロックステータス出力 (DB-9)
- ・設定は内部バッテリーバックアップ保存
- ・ラックマウントタイプ EIA 1U
- ・ユニバーサル電源 AC90-264V

仕様

IRIG 入力	IRIG-A, IRIG-B, IRIG-G, ANALOG または DCLS(TTL)選択 ワイドレンジ: 100mVPP-10VPP AGC 入力
IRIG AM(アナログ)出力	IRIG-A, IRIG-B, IRIG-G BNC コネクタ x2、 0.5-5Vpp (mark amplitude) Mark to Space Ratio: 3 to 1
IRIG DCLS(TTL) 出力	IRIG-A, IRIG-B, IRIG-G BNC コネクタ x2 >4.0V high、<0.6V low、5Vpp
1PPS 出力 表示	BNC コネクタ x2、TTL 出力、立ち上がりエッジ: 正、50%Dut 出力 8桁、58mm 高 7SEG LED LCD 設定用画面

オプション

ANT, DC, EXT, GPS, LED, NTP6, OCXO, Red
各種オプションを選択頂けます。