

プログラマブル タイマ
MODEL OST-824
仕様書

1、 概要

本器は、交流信号のON時間、OFF時間とその回数をプリセット出来るタイマです。汎用のタイマーリレーも装備していますので大きな負荷のON/OFFテストにも使用できます。

2、 性能

1) ON/OFF時間設定モード選択：

99h59m59sモード 又は、999S999msモード

2) ON時間設定：99h59m59s又は、999s999ms

ON回数最大10回

3) OFF時間設定：99h59m59s又は、999s999ms

OFF回数最大10回

4) ON/OFF回数設定：999999回

5) 信号コントロール部

周波数範囲：10Hz～20kHz±0.5dB

最大入出力電圧：±10Vpeak

入力インピーダンス：100kΩ

BNCコネクタ：アンバランス

出力インピーダンス：200Ω バランス出力 キャノン3Pオスコネクタ

100Ω アンバランス出力 BNCコネクタ

入出力ゲイン：0dB (1倍)

6) モード信号：スタート入力、ストップ入力 (アクティブローGND)

交流信号 ON/OFF出力 (オープンコレクタ最大24V50mA以内)

タイマーリレー ON/OFF出力 (リレー接点30V0.5A以内 リレーON/OFF時間1.5ms以内) MOSFETリレー使用

7) モード動作 (MODEスイッチ)：

「ON/OFF時間設定モード選択～ON時間設定～OFF時間設定～レベルアジャスト (信号をONします)～スタート動作待ち」以上の繰返し

* 回数設定0の場合は、連続動作になります。

8) 表示切換 (DISPスイッチ)：設定確認、動作状態表示切換

9) リモート信号：スタート、ストップ、ON中信号、リレー接点

10) 電源：AC85V～AC264V 50/60Hz 10W

11) 寸法・重量：240(W) x 100(H) x 160(D) 約2kg

12) オプション：8チャンネル増設ユニット AP-1824

3、 外観図



改良の為仕様を多少変更することがあります。