



GPS時計 GCLK-200

- 使用GNSS GPS/GLONASS/QZSS(準天頂衛星)
- 1PPSパルス出力 極性等カスタマイズ可能
- シリアル時刻出力 フォーマット・通信パラメータをカスタマイズ可能
- DC12V動作 消費電流 30mA以下
- 軽量コンパクト H66mm W210mm D160mm 1.0kg

本器はGPSなどのGNSS(GPS/GLONASS/QZSS)から時刻情報を受信して計時を行うGPS時計です。LCD表示に現在時刻や、その他の情報を毎秒表示し、現在時刻データ(UT)をシリアル出力します。1PPSパルス出力を持ちます。時刻Fixで点灯するRDY LEDと1PPSパルスに同期して点滅するPPS LEDを備えています。



価格 ¥298,000- 税抜き

受注生産

- 使用GNSS GPS/GLONASS/QZSS(準天頂衛星)
- LCD表示 16文字2行 BackLightあり
表示内容 現在時刻(UT) 閏秒情報受信ステータス
1PPS時刻精度 Fix mode 受信衛星数
- 1PPS LED
1Hz点滅 1PPS出力エッジ同期 100msec点灯
- RDY LED 時刻FIX時点灯
- 1PPS出力 出荷時カスタマイズ可能
コネクタ BNC-R
極性 負 or 正パルス
電氣的仕様 オープンコレクタ出力 or 3.3V CMOS
精度 +-100nsec以下 時刻fix時
- シリアル時刻出力 UT
コネクタ Dsub9Pオス
電氣的仕様 RS232Cレベル
通信パラメータ 出荷時カスタマイズ可能
出力データ 出荷時カスタマイズ可能
出力タイミング 1PPSエッジ後現在時刻出力

- 電源
コネクタ ヒロセRM12型レセプタクル2Pメス
動作電圧 DC12V
ACアダプタ付属(12V 1A)
消費電力@12.0V
30mA以下 BackLigth OFF
40mA以下 BackLigth ON
- 筐体
サイズ H66mm W210mm D160mm
コネクタなどを含まず
本体重量 1.0kg
- 付属GPSアンテナ
マグネット式防水アンテナ
アンテナケーブル 5m
コネクタ SMAP
- 付属ACアダプタ
出力電圧 DC12V
電流容量 1A
コネクタ ヒロセRM12型プラグ2Pオス

株式会社 NTシステムデザイン

E-mail:ntaka@nt-sys.jp HP:http://www.nt-sys.jp/

〒206-0803 東京都稲城市向陽台5-9 リベレ向陽台7-203

TEL 042-379-9813 FAX 042-379-9814