PW-1000S 水位計ロガー

概要

プレヒート付データロガーを応用したセンサーー体型ロガーです。

簡単操作・簡単設置

高精度

低消費電力・長期データ収録

耐環境性



仕様:

センサ構成 HUBER 0-35mV 出力水位センサー

測定範囲 0 – 10.000 m (±50.00mV レンジ使用時)

 $\pm 0.5\%$ rdg. ± 5 dgt.

記録間隔 1/2/5/10/15/20/30 秒、1/2/5/10/15/20/30/60 分

記録容量 32,000 データ

プレヒート信号 オープンドレイン出力(30V20mAmax.)

プレヒート時間 0.5/1/2/5/10/30/60 秒/OFF

インタフェース 赤外線による光通信、別売りの 3911 コミュニケーションベースにデー

タ収集し、RS-232Cを介しパソコンへ転送

3911 **設定内容** 現在時刻、記録間隔、開始時刻、記録方式、コメント、プレヒート時間

電源 単 4 形アルカリ乾電池(03) × 4 9V 形アルカリ電池 × 3

電池寿命 記録間隔 10 分で約3ヶ月(省電力設定時)

寸法・質量 W 170×H 120×D 90 (mm) 800g (センサー含まず)



有限会社プロテウス

〒132-0025 東京都江戸川区松江5-7-8-504

http://www.proteus-group.com

TEL 03-3656-4064 FAX 03-3656-4065