

株式会社
データロガー紫外線強度計UV-37SD



ブランド名

カスタム

商品名

データロガー紫外線強度計

型式

UV-37SD

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

紫外線UVA・UVCの測定と、SDカードへのデータ記録も可能な紫外線強度測定ロガー。

センサーを付け替えることによりA波とC波の測定が可能。

SDカード（別売）を装着することで簡単にデータの記録ができ、PCなどにCSV形式で取り込むことも可能です。

別売のKタイプ熱電対センサーを使用することにより、温度測定も可能です。

紫外線UVA・UVCのほかに、K/Jタイプ熱電対センサー(別売)を接続して温度測定/SDカードへのデータ記録も可能。

記録データは市販の表計算ソフトウェアで利用できるもので、様々な用途に活用できます。

データ記録は、自動記録/手動記録から選択可能。

自動データロガーのサンプリング設定時間は1、2、5、10、30、60、120、300、600、1800、3600秒より任意に設定可能。

暗所でも見やすいグリーンバックライト機能付き。

スペック

タイプ：

レンジ：0～1.999mW/cm²

2.00～20.00mW/cm²

幅×奥行×高さ：約68×45×177mm

センサー寸法：UVAセンサー

プローブヘッド：約 45×32mm

プローブハンドル：約 24×125mm

コード：伸縮時約350mm

UVCセンサー 約 38×27mm コード：伸縮時約350mm

分解能：0.001mW/cm²

0.01mW/cm²

電源：単3形乾電池×6本、またはACアダプター（別売）

精度：±(4% FS+2dgt)