

Lufft 複合気象計 ウェザーパック SE-WS310

複合気象計ウェザーパック WS310 は日射計 (Kipp&Zonen) CMP10 の2重ガラスドームを採用、温度センサ、湿度センサ、気圧センサ、が一体となっており道路気象、農業気象、防災気象(自然災害)、海洋気象、ヒートアイランド、などの総合気象観測に優れています。出力はRS485、SDI-12、アナログ(オプション)がありデータ管理はリアルタイム通信、従来からのデータロガー記録方式などを幅広く選択できます。(LTE 3G SIM カード通信ロガー、キャンベル等各種ロガーに対応し設置からデータ回収まで容易に行えます。)



仕様 ウェザーパック SE-WS310

日射 (CMP10)	285...2800nm	応答速度:<5sec 方向性誤差: <±0.2% (0 to 1000 W/m ²) 最大放射 4000W/m ² 感度の温度依存性:<1% (-10°C...40°C) ゼロオフセット A : <7W/m ² ゼロオフセット B : <2W/m ²
温度 (NTC)	-40...80°C	精度:±0.2°C (-20...50 °C の時) ±0.5 °C (>-30 °C)
湿度 (静電容量式)	0...100%RH	精度:±2%RH
気圧 (MEMS)	300...1,200hPa	精度:±0.5hPa (0...40°C)
出力	RS485 2ワイヤー-half-duplex SDI-12	
供給電源	12-24VDC	
動作環境	温度:-50...60°C、湿度:0...100%	
防滴規格	IP66	
ケーブル	標準 10m	取付ポールサイズ φ60...76mm
寸法・重量	φ150 311mm 1.3 kg	

仕様は予告なしに変更する場合があります。

Senecom, Inc.



Senecom 株式会社 セネコム

ドイツ Lufft 社 日本正規代理店

〒332-0032 川口市中青木 1-1-25 小林合同会計ビル 1F

TEL: 048-242-0770

FAX: 048-242-0771

info@senecom.co.jp

<https://www.senecom.co.jp>