

Photovoltaik-Anlagen-Überwachung

mit einem SolteQ - SunLogger



... mit SunLogger haben Sie Ihre Anlage immer im Griff !

PV-Anlagen-Störungen oder sogar -Ausfälle, z.B. Wechselrichter, können lange Zeit unbemerkt bleiben. Wenn der Ausfall erst mit der Jahresabrechnung bemerkt wird, ist der finanzielle Schaden groß. Mit modernen Überwachungen ist es möglich, jede kleinste Störung umgehend zu beseitigen und so den Ertrag auf dem Maximum zu halten. Der Datenlogger macht sich praktisch selbst bezahlt.

Über einen Wartungsservice Ihres Installateurs, der Ihre Anlage auf Wunsch fernwartet, sind Sie auf der sicheren Seite, dass Ihre Anlage ohne Unterbrechungen am Maximum läuft.

Ausfall- / Leistungsüberwachung

Der aktuelle Stromertrag, der Gesamtertrag am Tag, im Monat, im gesamten Jahr oder während der bisherigen Laufzeit sind immer abrufbar. Jederzeit und überall. Störungen oder Ausfälle werden gleich an Ihr Handy geleitet.



Saubere und sichere Energie

... natürlich mit SolteQ



Saubere Energie, im Einklang mit der Natur

Funktionsübersicht:

Schnittstellen:

2x RS485, RS422 optional, LAN/Ethernet, WLAN, USB

Speichermedien:

SD-Card

Temperaturmessungen:

Wechselrichter, Aussentemperatur
Multi-Wechselrichter-fähig
(auch versch. Hersteller mischbar)

Weitere Funktionen:

- Datensicherheit: netzausfallsicher auf SD-Card
- Datenabruf manuell oder vollautomatisch über App oder PC-Software, z.B. täglich oder stündlich
- Automatischer Versand v. Störmeldungen
- Ausfall- / Leistungsüberwachung
- Master/Slave-Betrieb
- Einfache Verkettung von Siedlungsprojekten oder Reihenhäusern über Funkmodule
- Economy-Modus
- Umfangreiche Visualisierung
- Inselmodus (zur Eigenversorgung)
- Powermanagement
- Erweitertes Powermanagement
- Alarmfunktion: Temperaturüberwachung der Wechselrichter
- Not-Abschaltungs-Funktion (BFA)
- eingebauter Rundsteuerempfänger(option) ... uvm.



SL10



SL30



SL100



SL150/1000

Varianten

SL10 bis 10 WR
Grafik-LCD, monochrom

SL30 bis 30 WR
Grafik-LCD, monochrom

SL100 bis 100 WR
Hochauflösendes Farb-3,5"-TFT-Display

SL150 bis 100 WR
Hochauflösendes Farb-5,7"-TFT-Display

SL1000 > 100WR
Hochauflösendes Farb-5,7"-TFT-Display

Detaillierte Daten finden Sie in der SolteQ-Datenlogger-Broschüre, die Sie unter info@solteq.eu anfordern oder auf unserer Homepage downloaden können.



Web-Server

Sun-Logger-Software

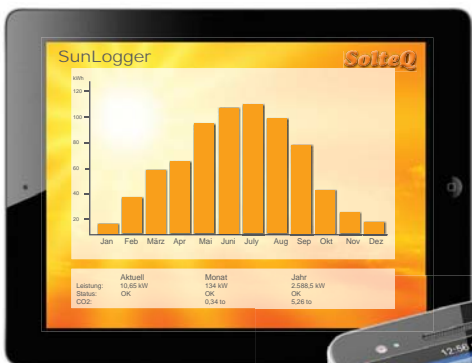
Visualisierung



Halten Sie Ihre Erträge immer auf dem Maximum !

Detaillierte Auswertung

Rufen Sie bequem die Anlagendaten per Mausclick ab und lassen sich Ihre Erträge grafisch darstellen. Jederzeit und überall - einfach und bequem.



Als Windows-Software, iPhone-App oder Android-App kostenlos ladbar.

Wartungsservice

Sie können Ihre Anlage komplett selbst überwachen. Über einen PC, Tablet-PC oder Smartphone können Sie alle Anlagendaten abrufen und anzeigen lassen.

Sie können aber auch einen Wartungsvertrag mit Ihrem Installateur abschliessen und brauchen sich um nichts mehr zu kümmern. Er ruft per Fernwartung alle Daten ab und kann im Störfall schnell eingreifen, bevor Sie die Störung bemerken. Er sorgt für einen störungsfreien Betrieb auch wenn Sie mal nicht zu Hause oder im Urlaub sind.

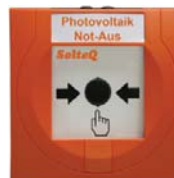


Steuern Sie Ihre Anlage !

Mehr als „nur“ ein Datenlogger: Das SolteQ-PV-Programm ist aufeinander abgestimmt. Mit einem **SunLogger** können Sie nicht nur Ihre Anlagendaten abrufen, sondern Ihre Anlage richtig steuern !

In Verbindung mit dem **SolteQ-BFA-Not-Abschalt-System** können Sie oder Ihr Installateur im Notfall oder auch für Wartungszwecke die komplette Anlage sogar komplett herunter fahren. ... per Knopfdruck oder per Handy aus der Ferne.

Fordern Sie bitte hierzu die separate Broschüre zum BFA-System an.



BFA-System

Fragen Sie bitte Ihren Installateur, er wird Ihnen sicher helfen. Gerne sind auch wir Ihnen bei der Suche nach einem geeigneten Installateur behilflich.



SolteQ

... mit Sicherheit !

Ihr Fachhändler

SolteQ Vertriebs GmbH
Willesch 6 • D-49779 Oberlangen • Germany
Tel: 05933/ 92 48 101 • Fax: +49 (0)5933/ 92 48 29
email: vertrieb@solteq.eu

www.SOLTEQ.eu