

Solarzähler

Bis 120°C Temperaturbeständig

Weltweit bereits über 2.000 Installationen



Sie wollen:

- wissen, wann sich Ihre Solaranlage amortisiert hat?
- wissen, welche Leistung Ihre Anlage gerade liefert?
- mit den Kommunikationsmodulen Daten weiterverarbeiten?
- ein Echtzeit-Monitoring der Solaranlage haben?
- eine ECHTE Messung mit Frostschutz-Kompensation?

Was zeigt Ihnen der Leistungs- und Energierechner:

- momentane Leistung (kW)
- momentaner Durchfluss (m³/h)
- summierter Solarertrag (kWh)
- summierte Wassermenge (m³)
- Vorlauftemperatur (°C)
- Rücklauftemperatur (°C)
- Temperaturdifferenz (°C)
- Betriebstage (d)
- maximale Leistung im Stundenmittel (kW)
- maximaler Durchfluss im Stundenmittel (kW)
- 15 Monatsendwerte Solarertrag (kWh)
- 32 Mittelwerte und 32 Maximalwerte
- Störanzeige



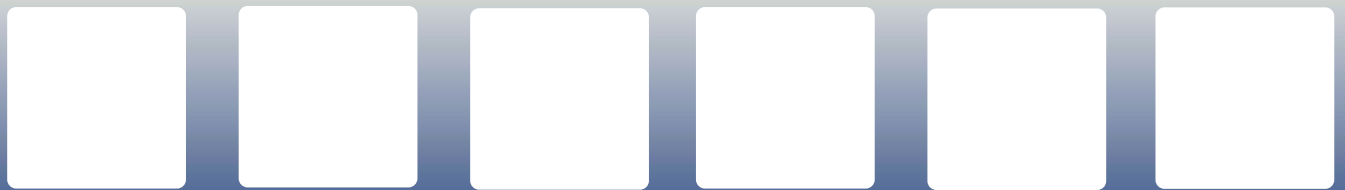
Wählen Sie Ihre passende Ausführung

Standart

- nicht zu übertreffen in Preis / Leistung
- ab Lager binnen 24 Stunden lieferbar

Profi

- DER "Mercedes" und DER "Alleskönner" unter den Rechenwerken
- Dank Kommunikationsmodule offen für die Außenwelt (Funk, Modem, LON, M-Bus ...)



AMess Messtechnik e.U.

Franz-Pichler Str. 32

A-8160 Weiz

Tel. +43(0)3172 / 603-4040, Fax +43(0)3178 / 603-4049

www.amess.at, office@amess.at

Die hier angegebenen Preise verstehen sich als empfohlene Endkundenpreise exkl. 20% USt ab Werk. Alle vorherigen Preislisten und Preisvereinbarungen verlieren hiermit Ihre Gültigkeit. Grundsätzlich gelten unsere Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen (auf unserer Homepage www.amess.at einsehbar)

Impressum

(c) 2008 Copyright by AMess

Nachdruck , auch nur auszugsweise, nur mit vorheriger Genehmigung von AMess gestattet.

Alle Angaben ohne Gewähr, technische Änderungen und Preisänderungen vorbehalten.

Fotos: Austro Solar, Sontex, Hydrometer, Entec, Engelmann