



PRESSEMITTEILUNG

Unschlagbares Duo: Regler-Neuheit mit kostenloser Analyse-Software

TR 0603mc und TS Analyzer 1 von Steca garantiert über eine optimale Anlagenüberwachung

Memmingen – Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser: Deshalb bietet der führende Anbieter für Solarelektronik, Steca, für seinen neuen solarthermischen Regler TR 0603mc eine kostenlose Analyse-Software an, die eine optimale Überwachung der Solaranlage garantiert.

Der TR 0603mc ist als erster Solarregler auf dem Markt in der Lage, sämtliche Betriebsdaten und Bilanzwerte einer Solaranlage direkt auf einer SD-Karte zu speichern. Die Auswertungssoftware TS Analyzer 1 visualisiert diese Anlagenergebnisse. Temperaturen, Pumpenlaufzeiten, Wärmemenge und Durchfluss: Alle Messwerte werden grafisch dargestellt – auch über längere Zeiträume, um Vergleichsdaten herzustellen. Die Dokumentation wird durch eine Überwachungsfunktion ergänzt: Der jeweilige Anlagenzustand wird ebenso dargestellt wie eventuell auftretende Fehler und Alarmzustände. Außerdem verfügt die Software über eine Exportfunktion für weitere Tabellenkalkulationsprogramme.

Der Anwender ist dank dieser digitalen Datenerfassung und Auswertung sowie transparenten Darstellung am PC stets auf dem Laufenden über die Leistung seiner Solaranlage. Die kostenlose Überwachungssoftware zeichnet sich außerdem durch



ihre Benutzerfreundlichkeit aus: Sie ist einfach zu bedienen und individuell konfigurierbar.

Der Solarregler TR 0603mc setzt somit in Verbindung mit der kostenlosen Software TS Analyzer 1 den Erfolg der weltweit verkauften Solarregler-Serie von Steca konsequent weiter fort.

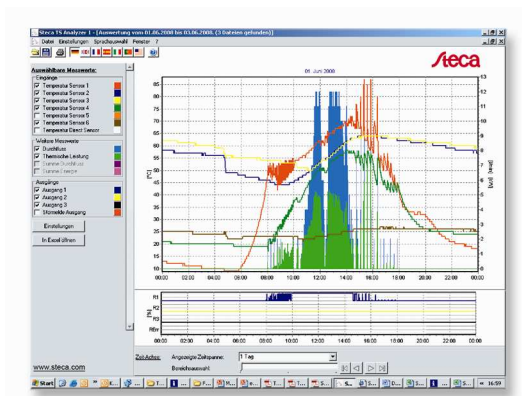


Foto: Steca Elektronik GmbH

Weitere Informationen: Steca Elektronik GmbH, Michael Voigtsberger, Mammostraße 1, 87700 Memmingen, Germany, Fon +49 (0) 8331 8558-0, Fax +49 (0) 8331 8558-132, E-Mail: michael.voigtsberger@steca.de, www.steca.com

24.09.2008 – Belegexemplar erbeten!