



Presse-Information

Text 4433 - HOCHEFFIZIENZ-REGLER CS 2-5 vom 28.10.10
2 Seite(n), 311 Wörter, 2172 Zeichen
für Presse

Neuer Regler von CitrinSolar

Hocheffizient heißt die Devise

Der CS 2.5 als perfekte Ergänzung des Programms

Hocheffiziente Regler, das ist das Gebot der Stunde. CitrinSolar hat sich mit dem innovativen Reglerkonzept CS 2.5 perfekt aufgestellt. Denn das Gerät ist bestens eingestellt auf Energiesparkomponenten und ergänzt das Regler-Programm aus Moosburg perfekt.

Schon das bisherige Regler-Programm von CitrinSolar war breit gefächert und bot für nahezu jede Anwendung eine ideale Lösung. Jetzt haben die Moosburger nachgelegt und den CS 2.5 entwickelt, den Hocheffizienten Regler.

Die kompakte Regeleinheit steuert Standard- und Hocheffizienz-Pumpen gleichermaßen an und regelt ihre Drehzahl. Letztere arbeiten mit Pulsweiten Modulation (PWM), aber auch die klassische Standardvariante gehört zum Repertoire für den CS 2.5.

In dem kompakten Bauteil ist ein SD-Karteneinschub integriert. Das ermöglicht eine einfache und unkomplizierte Datenaufzeichnung auf einer SD-Karte (Datenlogging). Sie speichert grafische Elemente ebenso wie Texte. Alle Daten können im Textformat zur Verfügung gestellt werden, sind aber auch Excel-tauglich für die Aufbereitung in Tabellenform.

Das extragroße Display verschafft dem Besitzer einen umfassenden Überblick über den aktuellen Stand.

CitrinSolar GmbH
Energie- und Umwelttechnik
Böhmerwaldstraße 32
85368 Moosburg
Telefon : +49-(0)8761-3340-0
Telefax : +49-(0)8761-3340-40
E-mail : info@citrisolar.de
Internet: www.citrisolar.de



Kontakt: BfC – Das Redaktionsbüro GmbH
POB 4155 – D-53776 Hennef
Tel.: +49-2248-9147-0
Fax: +49-2248-9147-58
E-mail: rec@bfconline.de

Der Nachdruck ist bei Herstellerhinweis honorarfrei.

Wir freuen uns nach erfolgtem Abdruck über zwei Belegexemplare.

Seite 1
4433 - HOCHEFFIZIENZ-REGLER CS 2-5
28.10.10



Presse-Information

Text 4433 - HOCHEFFIZIENZ-REGLER CS 2-5 vom 28.10.10
2 Seite(n), 311 Wörter, 2172 Zeichen
für Presse

Das energiesparende Schaltnetzteil kommt mit weniger als einem Watt Leistungsaufnahme aus.

Wer noch mehr Kontrolle über seine Hocheffizienten Energiespar-komponenten gewinnen will, kann einen Volumenstromsensor zur Wärmemengenzählung zusätzlich anschließen. Passend zum Hoch-effizienten Regler bietet CitrinSolar eine neue Solarbaugruppe an, zu der eine spezielle Solarenergiesparpumpe gehört. Und auch alle anderen Nutzer von CitrinSolar-Reglertechnik können sich freuen. CitrinSolar nämlich hat eine spezielle Regelungserweiterung ent-wickelt, die den Premiumregler SLR sowie den CS 3.2 befähigt, hocheffiziente Solarpumpen zu schalten und zu regeln. Ein weiterer bedeutender Schritt in die Zukunft, den CitrinSolar souverän voll-zieht.

Zum Energiesparteam gehört auch die neue Pumpenbaugruppe CS 15HE/W, eine 2-Strang Solar-Pumpengruppe mit spezieller energie-sparender und trotzdem leistungsstarker Solarpumpe.

Alle Hocheffizienz- und Energiesparkomponenten sind ab sofort lieferbar.

Weitere Informationen zum Thema gibt es bei CITRIN in 85368 Moosburg. =CITRIN/BfC=

Für die Redaktion:

Diesen Text und Bildvorschläge finden Sie zum Download im Internet unter <http://www.waschzettel.de/page.cgi?ID=29895>

CitrinSolar GmbH
Energie- und Umwelttechnik
Böhmerwaldstraße 32
85368 Moosburg
Telefon : +49-(0)8761-3340-0
Telefax : +49-(0)8761-3340-40
E-mail : info@citriansolar.de
Internet: www.citriansolar.de



Kontakt: BfC – Das Redaktionsbüro GmbH
POB 4155 – D-53776 Hennef
Tel.: +49-2248-9147-0
Fax: +49-2248-9147-58
E-mail: rec@bfconline.de

Der Nachdruck ist bei Herstellerhinweis honorarfrei.

Wir freuen uns nach erfolgtem Abdruck über zwei Belegexemplare.

Seite 2
4433 - HOCHEFFIZIENZ-REGLER CS 2-5
28.10.10