



Telemeter Electronic

HF-/ Mikrowellentechnik

Messen · Prüfen · EMV

Heizen · Kühlen · Lüften

Luftfahrt elektronik

Stromversorgungen

Antriebstechnik

Logik-Bauelemente

Kabel · Stecker · Gehäuse

Presseinformation

03/06/2008

Heiz-/Kühlregler für Peltierelemente

Mit dem Peltier-Regler, Modell MTTC-1410 erweitern wir unser Angebot an Heiz-/Kühlreglern für Peltierelemente und Peltierkühlgeräte.

Das Gerät kann direkt an eine Netzspannung (230 V AC) angeschlossen werden und erlaubt die Regelung von Peltierelementen mit 3 V, 7 V, 12 V bzw. 14 V Betriebsspannung oder Peltierkühlgeräten mit bis zu 10 A Stromaufnahme.

Da die Peltierkühlgeräte meist mit einem zusätzlichen Lüfter ausgestattet sind, welche nicht über die PWM-Regelung angesteuert werden dürfen, verfügt der MTTC-1410 über Extra-Anschlussklemmen mit 12 V DC Konstantspannung. Die Einstellung der Solltemperatur erfolgt über ein 4-Tasten-Bedienfeld, welches sich neben dem gut ablesbaren 3,5-Digit-LC-Display befindet. Der Regler wird komplett mit geeignetem Temperaturfühler geliefert.

Die Abbildung kann auch als hochwertige tif-Datei angefordert werden.
Meine E-Mail-Adresse lautet: khammerl@telemeter.de

Wir bitten Sie um einmalige, kostenlose Veröffentlichung im redaktionellen Teil Ihrer Zeitschrift und gegebenenfalls im Internet.



Ihr zuständiger Sachbearbeiter:

Herr Robert Jall, Telefon 09 06 / 7 06 93-54, E-Mail rjall@telemeter.de

DEUTSCHLAND

Telemeter Electronic GmbH
Joseph-Gänsler-Str. 10
86609 Donauwörth
Telefon 09 06 / 7 06 93-0
Telefax 09 06 / 7 06 93-50
E-Mail info@telemeter.de
www.telemeter.info

SCHWEIZ

Telemeter Electronic GmbH
Romanshornerstrasse 117
CH-8280 Kreuzlingen
Telefon 071 / 699 20 20
Telefax 071 / 699 20 24
E-Mail info@telemeter.ch
www.telemeter.info