



## CEM DT-388

### Funktionen:

- Automatische Ausschaltung
- Datenhalten
- Inrush
- Frequenz
- Datenlogger
- LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Drahtlose Bluetooth-Übertragung

### -Technische Daten

<b>Display</b>	3000 Punkte Hintergrundbeleuchtung LCD
<b>Geringe Batterieangabe</b>	wird angezeigt
<b>Anzeige der Überreichweite</b>	“OL” wird angezeigt
<b>Betriebstemperatur</b>	5 °C bis 400°C (41 ° C bis 1040F)
<b>Lagerungstemperatur</b>	5 °C bis 400°C (41 ° C bis 1040F)
<b>Betriebsfeuchtigkeit</b>	Max 80% bis 31 ° C (87 ° F) rückläufig auf 50% bei 40 ° C (104 ° F)
<b>Feuchtigkeit der Lagerung</b>	<80%
<b>Betriebshöhe</b>	7000ft. (2000Meter) Maximum.
<b>Batterie</b>	1.5V "AAA" Größe Batterie x 2
<b>Automatische Abschaltung</b>	Nach ca. 15 Minuten.
<b>Sicherheitsstandard</b>	EN61010-1, EN61010-2-032, EN61326-1. Überspannung Kategorie III 1000V und Kategorie IV 600V, Verschmutzungsgrad 2

Funktion	Messbereich	Auflösung	Genauigkeit (% der Messwert + Ziffern)
Wechselstrom	30.00A AC	0.01A	±(3.0% + 8Ziffern)
50~400Hz	300.0A AC	0.1A	±(3.0% + 5Ziffern)
true RMS	3000A AC	1A	±(3.0% + 5Ziffern)

**Hinweis:** Genauigkeit wird bei  $23^{\circ} \text{C} \pm 5^{\circ} \text{C}$  mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von weniger als 80% RH angegeben.



CEM Test Instruments GmbH  
Hermann-Köhl-Str. 7  
28199 Bremen, Deutschland  
Email: [info@cem-instruments.de](mailto:info@cem-instruments.de),  
Tel. +49 (0)4219601-370  
Web: [www.cem-instruments.de](http://www.cem-instruments.de)

CEM INSTRUMENTS HEADQUATER & FACTORY  
19th Building, 5th Region, Baiwangxin Industry Park,  
Songbai Road, Baimang, Xili, Nanshan, Shenzhen,  
China, 518108  
Web: <http://www.cem-instruments.com>  
Tel: +86-755-27353188, Fax: +86-755-27653699