

e.LOAD Elektronische Last

- Kleine, handliche Elektronische Last bis 50W
- Ersetzt Last- und Schiebewiderstände
- Strom-, Widerstands- und Leistungsregelung
- Über USB Schnittstelle steuerbar
- Anzeige von Spannung, Strom, Widerstand und Leistung
- Netzunabhängig mit eingebautem Akku
- Programmierbare Konstantstromquelle in Verbindung mit einem Netzgerät
- Einstellbare Unterspannungsabschaltung zum Schutz von beispielsweise Tiefentladungen von Akkumulatoren
- Prüfung von Solarzellen, Brennstoffzellen, Akkus uvm.
- Ideal für Elektronik-Entwicklungen, Service, Ausbildung
- Inkl. Software



Technische Daten:

Anzeige	LCD Klartextanzeige
Spannung	10mV...60V DC
Strom	1mA...5A DC
Leistung	10mW...50W
Widerstand	50mΩ...1kΩ
Nenntemperaturbereich	+5 °C...+45 °C (20%...80% rH)
Schnittstelle	USB
Versorgung	interne Akkumulatoren 7,5V DC
Maße	ca. 84 x 56 x 24,5 mm
Gewicht	ca. 200g
Versorgung	ohne Batterien

Lieferumfang:

e.LOAD	Best.Nr. 92200
Software	
Bedienungsanleitung	



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage : www.pewa .de