

Elma 6800 ist IP67 staub-und wasserdicht in einer robusten und schützenden Gummihülle komplett mit Kabel, Lithium-Ionen-Akku, Ladegerät, Typ K Sensor, Windows-Software, Tasche und Bedienungsanleitung.

### **Technische Daten Multimeter**

Spannung: 1000 V= $\sim$  (Auflösung 1  $\mu$ V)  
Strom: 10 A (Auflösung 0,01 Mikroampere)  
Widerstand: 50 M Ohm (Auflösung 0,01 Ohm)  
Temperatur: -200 ... 1350 ° C (0,1 ° C)  
Kapazität: 10 mF (Auflösung 0,001 nF)  
Frequenz: 10 Mhz (Auflösung 0,01 Hz)  
Dioden-und Durchgangsprüfung: Ja  
Anzeige anpassen: 50.000

### **Technische Daten Oszilloskop:**

Bandbreite: 10 MHz / 50 MS / s  
Kanäle: 1  
Empfindlichkeit: 50 mV ... 100 V / div  
Aulösung: 8 Bits

### **Technische Daten Allgemein:**

Anzeige: TFT-Farbdisplay 320x240 Pixel  
PC-Schnittstelle: Bluetooth  
Batterie: Lithium-Ionen-Akku (6 Stunden Betrieb pro. Charging)  
Maße: 220x96x60 mm  
Gewicht: 631 g



**PEWA**  
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88  
E-Mail: [info@pewa.de](mailto:info@pewa.de)  
Homepage : [www.pewa.de](http://www.pewa.de)