



EVOMEX Solarmex 1000

Solarmessgerät zum einfachen Testen von Solarzellen und Modulen bis 1000V nach EN 62446 (VDE 0126-23) / ÖVE ÖNORM EN 62446

- Spannungsmessung bis 1000V DC
- Kurzschlussstrommessung bis 20A DC
- Isolationsprüfspannung 250V / 500V / 1000V
- Isolationsmessung bis 20MΩ mit Grenzwertanzeige
- Polaritätsprüfung
- Erdschlussprüfung
- Durchgängigkeit des Schutzleiters
- Hintergrundbeleuchtete LCD-Anzeige
- Optional: Temperaturmessung, Strommessung, Solarstrahlung

Technische Daten

Anzeige	Graphische LCD Hintergrundbeleuchtung
Messbereich	0...1000V DC 0...20A DC
Versorgung	4 x 1,5V LR6, AA
Maße	ca. 209 x 98 x 35 mm
Gewicht	ca. 500 g
Lieferumfang	EVOMEX Solarmex 1000 Messleitungen Prüfspitze, Krokodilklemme Solarsteckadapter Bereitschaftskoffer 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