



## SOLAR-4000 Solar-Analysator

Peakleistungs- und U-I-Kennlinienanalysator für PV-Anlagen

**2.952,- €**

Preise netto, zzgl. gesetzl. MwSt.  
Solange der Vorrat reicht.



### Lieferumfang

- SOLAR-4000 ANALYZER - 1 St.
- SOLAR-4000 SENSOR - 1 St.
- Schalenkoffer mit Schaumstoffeinlage - 1 St.
- PV-Messleitungs-Sets - 6 St.  
(MC3, MC4, Huber+Suhner, Tyco, SunClix sowie ohne PV-Steckverbinder)
- SENSOR-Halterung - 1 St.
- SD-Karte (PC-Software mit Handbuch) - 1 St.
- USB SD/SDHC-Kartenlesegerät - 1 St.
- Ladegeräte - 2 St.
- Bedienungsanleitungen - 2 St.

**Bestell-Fax an: 0571 - 934 17 60  
oder E-Mail an: [info@endler-kumpf.de](mailto:info@endler-kumpf.de)**

- Schnelle und präzise Messung - ca. 30 s
- Einfache Identifizierung von Fehlern und Defekten an PV-Anlagen und PV-Modulen
- Sehr leichtes und handliches Messgerät
- Drahtlose Datenübertragung zwischen ANALYZER und SENSOR
- Berührungslose Temperatur Messung
- Messung von mono- und polykristallinen Solarzellen (Messung von Dünnschichtmodulen auf Anfrage, ohne STC-Berechnung)
- Einfache Menüführung über Farb-Touchscreen

- Großer Messbereich: 1.0...1000 V und 0.1...15.0 A
- Erstellung von Anlagen- und Wartungsprotokollen
- Leistungsvergleich einer Anlage über mehrere Jahre
- Eingebauter Akku ermöglicht Messungen über mehrere Stunden
- Messgerät und Software verfügen über mehr als 5.000 Moduldaten
- Kostenlose Moduldaten-Updates regelmäßig verfügbar
- Schnelle und einfache Montage des Sensors mittels mitgeliefertem Schnellspanners direkt am Solarmodul
- Auswertungs-Software im Lieferumfang enthalten