

## **PV-CHECKs**

## PV-INSTALLATIONSTESTER GEMÄSS VDE 0126-23 (EN 62446)

Mit dem **PV-CHECKs** können alle geforderten elektrischen Sicherheitsprüfungen an Photovoltaik-Systemen einfach, sicher und normgerecht nach VDE 0126-23 (EN 62446) durchgeführt werden. Die einfache Bedienung (Autosequenz Messablauf) ermöglicht eine sichere, zuverlässige und schnelle Durchführung aller geforderten Messungen (automatischer Prüfablauf):

Kurzschlussstrom → Leerlaufspannung → Isolationsmessung → Niederohmmessung

# bis 15 A

#### FUNKTIONEN

- Isolationswiderstandsmessung 250 / 500 / 1000 V DC
- mit Riso Einzelmessung + oder gegen Erde
- Durchgangsprüfung / Niederohmmessung Rpe
- Leerlaufspannungsmessung Uoc bis 1000 V DC
- Kurzschlussstrommessung Isc bis 15 A DC
- automatische Anzeige der Spannungspolarität
- Ergebnisanzeige OK / Nicht OK
- Funktionstest & Leistungsmessung DC bis 100 A
- Datenlogger Funktion
- DC Wirkungsgrad (optional mit Referenzzelle)
- Temperaturmessung (optional mit Fühler)
- Einstrahlungsmessung (optional mit Referenzzelle)
- inkl. Messwertspeicher für 999 Messungen
- inkl. USB-Schnittstelle



TECHNISCHE DATEN **FUNKTION** MESSBEREICH 0,00 Ω ... 199 Ω Niederohmmessung / Durchgangsprüfung  $0,01~\mathrm{M}\Omega$  ...  $199~\mathrm{M}\Omega$ Isolationsmessung 250 / 500 / 1000 V DC 0.1 ... 15.00 A Strommessung DC Spannungsmessung DC 5.0 ... 999 V Temperatur mit Fühler PT300N - 20.0 ... 100° C (optionales Zubehör) Einstrahlung mit Duo-Referenzzelle 0 W/m<sup>2</sup> - 1400 W/m<sup>2</sup> HT304N (optionales Zubehör) Strommessung mit Stromzange 2 wählbare Messbereiche HT4004 10 A, 100 A DC 0 W ... 999 kW Leistungsmessung von 5 sec bis 60 min wählbar Messintervall Schnittstelle optisch isoliert auf USB Speicherplätze für 999 Messwerte und Aufzeichnungen Spannungsversorgung 6 x 1,5 V Typ AAA Gewicht / Abmessungen H x B x T 1.200 g / 235 x 165 x 75 mm Überspannungskategorie CAT III 300 V - CAT 1000 V Normen: Alle Messungen gemäß VDE 0413 (EN 61557) Teil 1, 2, 4 und IEC/EN 62446, VDE 0126-23

#### LIEFERUMFANG

- PV-CHECKs inkl. 1 x HT4004 DC Stromwandler
- Messleitungsset mit 4 Krokodilklemmen
- MC3 & MC4 Anschlussadapter
- 6 x Batterien 1,5 V AA
- Speicher für 999 Messungen
- Auswertsoftware TOPVIEW
- USB-Kabel
- Transporttasche B2051
- Handbuch und Kalibrierprotokoll ISO 9000

#### **OPTIONALES ZUBEHÖR · KIT PV-C** · Art.-Nr.: 1009520



SOLAR-02



HT304N



PT300N

### **OPTIONALES ZUBEHÖR PV-CHECKs**



**HT98U**Stromzange bis
1000 A DC
Art.-Nr.: 1006900



SOLAR-02 externer Datenlogger Art.-Nr.: 1006720



**HT304N**Duo
Referenzzelle
Art.-Nr.: 1008765



PT300N Temperaturfühler Art.-Nr.: 1008730



VA500 Robuster Schutz- und Transportkoffer Art.-Nr.: 1009510



**TL-30MKT** Verlängerungsleitung 30 m, grün, auf praktischer Kabeltrommel

Art.-Nr.: 2009310