

Herbst-Aktion 2025

gültig vom 15.09. bis 15.12.2025

BENNING
www.benning.de · E-Mail: duspol@benning.de

BENNING PV 1000 SET

zur Inbetriebnahme- und Wiederholungsprüfung von PV Anlagen bis 1000 V.

- Prüfung gemäß DIN EN 62446-1 (VDE 0126-23-1) und DIN EN 62446-2 (VDE 0126-23-2) mit Prüfverfahren 1

Set-Lieferumfang:

- BENNING IT 100 Isolations- und Widerstandsmessgerät (044107)
- BENNING PV-S 1500 PV-Kurzschlusschalter (11002374)
- BENNING CM 3-PV Digital-Stromzangen-Multimeter (11001235)
- BENNING L-Boxx® 136 (10236015)
- Schaumstoffeinlagen für L-Boxx® 136



Preis auf Anfrage
oder im
EGU-Onlineshop

NEU

BENNING PV 1-1+ SET

Photovoltaik-Installationstester für die Prüfung netzgekoppelter PV-Systeme bis 1000 V/15 A DC.

- Normgerechte Prüfung gemäß DIN EN 62446 (VDE 0126-23)
- Automatischer Prüfablauf für U₀/c (5-1000 V DC), Is/c (0,5-15 A DC) und Riso
- Isolationsprüfspannung 250 V, 500 V, 1000 V
- Messwertspeicher mit Echtzeituhr
- Funkanbindung zum BENNING SUN 2 (Einstrahlung/Temperatur)
- USB-Schnittstelle und Downloadsoftware
- Set enthält das BENNING SUN 2



Preis auf Anfrage
oder im
EGU-Onlineshop

Mit Entladefunktion
kapazitiver PV-Stränge!

BENNING TC 30

Wärmebildkamera im Taschenformat zur einfachen Identifizierung von Hotspots und Coldspots.

- 5 Bildmodi und 8 Farbpaletten zur Darstellung des Wärmebildes
- Aufzeichnung von Wärmebildern/-videos
- WLAN und Geräte-Hotspot für mobile Endgeräte
- Temperaturmessbereich: -20 °C - 400 °C
- Thermische Auflösung: 49.152 Punkte
- Thermische Empfindlichkeit: < 0,04°C (40 mK)
- 8 MP Kamera mit 4-fach Digitalzoom
- Alarmfunktion bei hoher Temperatur



Preis auf Anfrage
oder im
EGU-Onlineshop

BENNING TC 20

Wärmebildkamera mit zwei Kameras.

- 3 Bildmodi und 7 Farbpaletten
- Aufzeichnung von Wärmebildern, optischen und fusionierten Bildern
- Temperaturmessbereich: -20 °C bis +550 °C
- Thermische Auflösung: 96 x 96 (9.216 Messpunkte)
- Hochskalierte Auflösung über Bildoptimierung (57.600 Messpunkte)
- Thermische Empfindlichkeit: < 0,05 °C (50 mK)
- Optische Kamera mit 640 x 480 Bildpunkte
- Alarmfunktion bei hoher Temperatur



Preis auf Anfrage
oder im
EGU-Onlineshop

Ihr Fachhändler:

EGU ELEKTRO GROSSHANDELS
UNION RHEIN-RUHR

🌐 **Kostenfreie Online Seminare**
Produktvorstellung mit Anwendungstipps
Anmelden unter: <https://schulung.benning.de>

Produktberatung / Terminvereinbarung
✉ duspol@benning.de
☎ +49 (0)2871 / 93-111

Alle Preise sind empfohlene Aktionspreise und verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt., erhältlich bei den aktionsteilnehmenden Fachhändlern. Abbildungen stellen unter Umständen nicht den kompletten Lieferumfang dar, komplette Produktinformationen unter www.duspol.de.

% jetzt profitieren und sparen % jetzt profitieren und sparen