

TESTBOY TV 510

Solarpanel-Tester für Photovoltaik

Dieses Solarpanel-Multimeter kann den maximalen Leistungspunkt und die Leerlaufspannung testen. Der Testboy TV 510 ist ein Präzisionsinstrument zur Überprüfung von Solarpanels und zur Messung der gelieferten Leistungsabgabe. Er bietet Mehrfachschutz vor Überspannung, Übertemperatur, Überstrom und Übernennleistung. Mit diesen Funktionen lassen sich einzelne Panels schnell und einfach überprüfen, bevor diese auf dem Dach verbaut werden.



VORTEILE

- > Mehrfachschutz
- > Automatische MPPT-Erkennung
- > Anzeige der Leerlaufspannung (Open Circuit)
- > Spannungsversorgung über Solarpanel sowie Batterie
- > OLED-Display, ermöglicht auch die Nutzung unter starker Sonneneinstrahlung

SPEZIFIKATIONEN

	Testboy TV 510
Anzeige	OLED-Display
Leerlaufspannung	12 - 60 V
MPPT-Spannung	12 - 60 V
MPPT-Strom	0 - 30 A
U _{max}	60 V DC
I _{max}	30 A DC
P _{max}	800 W
Lieferumfang	Batterien (3x1,5 V AAA), Tasche und MC4 Entriegelungswerkzeug
Artikelnummer	63101000
EAN Code	4028532205102

