TESTBOY TV 445

INSTALLATIONSTESTER DIN VDE 0100-600











	TESTBOY TV 445
ANZEIGE	128 x 64 Pixel mit Hintergrund- beleuchtung und integrierter Gut-/Schlecht-Displayanzeige
SPANNUNGSMESSUNG	0-550 V AC
ERDWIDERSTANDS- MESSUNG	0-9999 Ω
SOLATIONSWIDERSTAND PRÜFSPANNUNG	0-999 MΩ 50 V, 100 V, 250 V, 500 V, 1000 V
RCD-PRÜFUNG BERÜHRUNGSSPANNUNG RCD-UC AUSLÖSEZEIT AUSLÖSESTROM	Typ A, AC 0-100 V 0-2500 ms 10 mA, 15 mA, 30 mA, 100 mA, 300 mA, 500 mA, 1000 mA
BETRIEBSTEMPERATUR	0-40 °C
ÜBERSPANNUNGS- KATEGORIE	CAT III 600 V, CAT IV 300 V
PRÜFNORMEN	DIN VDE 0100-600, ÖVE E8001, NIN/NIV
GEHÄUSE	Robuster Kunststoff mit integ- riertem Haftmagnet
SPANNUNGSVERSORGUNG	6 x NiMH Akku oder Batterie AA
LIEFERUMFANG	Inkl. Universal-Prüfkabel 3 x 1,5 m, Prüfkabel für Schuko-Steckdosen, 3 Prüfspitzen (blau, schwarz, grün), 3 Krokodilklemmen (blau, schwarz, grün), Netzteiladapter und Akkus, Trageriemen, Kurzanleitung, Produktprüfdaten, Bereitschaftstasche

IHRE VORTEILE

// Auto-Power-Off

Der Installationstester Testboy TV 445 ermöglicht Prüfungen gemäß DIN VDE 0100-600. Das Gerät lässt sich besonders angenehm handhaben, auch wegen des großen LC-Displays und der spezifischen Hilfebildschirme, die exakt beschreiben, wie eine Messung durchzuführen ist. Bereits hinterlegte Sicherungs- und RCD-(FI)-Kennlinien bewerten das Ergebnis mit einer Gut-/Schlecht-Aussage.

Bei der FI Messung gibt es einen Automatikmodus, der gleich alle nötigen Messungen hintereinander ausführt. Der Testboy TV 445 ist ein einfach zu bedienendes DIN VDE 0100 Messgerät. Das leichte, robuste und ergonomische Gerät mit integriertem Magnethalter ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten.