

SPANNUNGSTESTER | TESTBOY 113 | Berührungsloser Spannungstester ab 12 V ~

Der Testboy 113 ist eine Weiterentwicklung des bewährten Testboy 110. Auf Grund seiner einfachen Bedienung und Vielfalt von unterschiedlichen Einsatzmöglichkeiten gehört er sowohl für den Heimwerker als auch den Elektrofachmann zur Grundausstattung.

Das Gehäuse aus schlag- und bruchfestem ABS-Kunststoff ermöglicht auch den Einsatz in rauer Umgebung. Eine integrierte LED-Taschenlampe unterstützt das schnelle und sichere Auffinden von defekten Leitungen

Die berührungslosen Testboy Spannungstester erkennen spannungsführende Leiter an z.B. Kabelverbindungen, Kabeltrommeln, Steckdosen, Schaltern und Anschlussdosen. Eine defekte Lampe in einer Lichterkette kann innerhalb weniger Sekunden lokalisiert werden. Mit nur wenigen Millimetern Toleranz wird ein unsichtbarer Kabelbruch in einem Verlängerungskabel angezeigt.

Im Gegensatz zum induktiven Messverfahren benötigt das kapazitive Verfahren keinen Stromfluss. Dadurch können Unterbrechungen schnell und zentimetergenau angezeigt werden.

Der Testboy 113 ist speziell für das Installationshandwerk entwickelt worden. Durch seine Handlichkeit ist er besonders für schwer zugängliche Bereiche geeignet.

Ihre Vorteile:

- | 5 Jahre Herstellergarantie
- | TÜV/GS geprüft und zugelassen
- | IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)



SPANNUNGSTESTER | SPEZIFIKATIONEN

Technische Daten

Testboy 113

Anzeige	optisch und akustisch
Messbereich	12 - 1000V AC
Stromversorgung	2x 1,5V
Schutzart	IP 44
Überspannungskategorie	CAT III 1000V
TÜV/GS	IEC/EN 61010-1
Abmessungen	160 x 25 mm
Gewicht	45 g
integr. LED-Taschenlampe	ja
Farbe	rot, andere Farben auf Anfrage
Lieferumfang	1x Bedienungsanleitung 2x Batterie Typ AAA Micro

