

SPANNUNGSTESTER | TESTBOY 114 | Berührungsloser Spannungstester ab 12 V -

Mit seiner optischen und vibrierenden Anzeige ist der Testboy 114 die neueste Weiterentwicklung der kontaktlosen Spannungstester aus dem Hause Testboy.

Die einfache Bedienung und die Vielfalt der Einsatzmöglichkeiten machen ihn sowohl für den Heimwerker als auch für den Elektrofachmann unverzichtbar. So wird zum Beispiel ein unsichtbarer Kabelbruch in einem Verlängerungskabel mit nur wenigen Millimetern Toleranz angezeigt. Eine defekte Lampe in einer Lichterkette wird innerhalb weniger Sekunden lokalisiert und spannungsführende Leiter an z. B. Kabelverbindungen, Kabeltrommeln, Steckdosen, Schaltern, Anschlussdosen, Sicherungen, Relais, Installationen und Niedervolt-Systemen erkannt.

Für den Einsatz in rauer Umgebung wurde das Gehäuse aus schlag- und bruchfestem ABS-Kunststoff gefertigt. Die integrierte LED-Taschenlampe dient als Lichtquelle und ferner auch zur Umschaltung zwischen den zwei Messbereichen (ab 12 / 110 V AC).

Der Testboy 114 arbeitet mit dem kapazitiven Messverfahren. Im Gegensatz zum induktiven Messverfahren wird kein Stromfluss benötigt.

Ihre Vorteile:

- | 5 Jahre Herstellergarantie
- | IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)



SPEZIFIKATIONEN

Technische Daten	Testboy 114
Anzeige	optisch, vibration
Messbereich	12 - 1000V AC
Stromversorgung	2x 1,5V
Schutzart	IP 40
Überspannungskategorie	CAT III 1000V
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

