

HT6 · **HT8**

SPANNUNGSPRÜFER

Die Spannungsprüfer **HT6** und **HT8** wurden entwickelt, um grundlegende Messungen eines klassischen Multimeters durchzuführen. Der **HT6** führt AC/DC Spannungsmessungen, Durchgangsprüfungen mit Summer durch und ist in der Lage, die Drehfeldrichtung zu ermitteln. Die Messwerte werden durch LEDs angezeigt. Der Spannungsprüfer **HT8** ist funktional gleich mit dem **HT6**, jedoch können die Messwerte über den LCD Display abgelesen werden. Um in dunklen Arbeitsbereichen problemlos messen zu können, wurde jedes Modell mit einer integrierten LED Lampe ausgestattet. Die Spannungsprüfer entsprechen den Normen IEC/EN 61010-1 und IEC/EN 61243-2:2010, sowie den Sicherheitsrichtlinien CAT III 690 V, CAT IV 600 V.

• Bedienungsanleitung

FUNKTIONEN	HT6	нт8
LED und Signalton	•	•
LCD Display		•
DC/AC Spannung bis 690 V	•	•
Spannungserkennung 1-phasig	•	•
Durchgangsprüfer mit Summer	•	•
Drehfeldrichtung	•	•
Lampentest		
Weiße LED Lampe	•	•
Norm IEC/EN 61010-1	•	•
Spannungsversorgung	2 x 1,5 V AAA alkaline Batterien	
Messkategorie	CAT IV 600 V, CAT III 690 V	
Verschmutzungsgrad	2	
Schutzklasse	IP64 (IEC 60529)	
Abmessungen (L x B x H)	255 x 60 x 35 mm	
Gewicht (mit Batterien)	170 g	
1-phasig Durchgangsprüfer mit Summer Drehfeldrichtung Lampentest Weiße LED Lampe Norm IEC/EN 61010-1 Spannungsversorgung Messkategorie Verschmutzungsgrad Schutzklasse Abmessungen (L x B x H)	CAT IV 600 V, 2 1P64 (IEC 255 x 60	CAT III 690 V 2 C 60529) x 35 mm



HT6



HT8

STANDARD ZUBEHÖR Schutzkappen für Prüfspitzen Adapterhülsen für 4 mm Prüfspitze Batterien

