

Digitales Multimeter
40°C

RH-9603

- Praktisches Digitales Zangenmultimeter, das den Wert verschiedener Parameter wie AC/DC-Strom, AC/DC-Spannung, Frequenz, Widerstand, Durchgang, Diode, Kapazität, Temperatur, berührungslose AC-Spannungs (NCV)-Erkennung und Live-Erkennung genau messen kann.
- Zangenöffnung misst AC/DC-Strom in einem Leiter bis zu 35 mm
- Überlastschutz für alle Messbereiche
- Niedriger Eingangswiderstand hilft, falsche Messwerte aufgrund von Phantomspannung zu verhindern
- Tiefpassfilter (LPF) für genaue Messung von variablen Frequenzantriebssignalen beim Messen von Motoren und Transformatoren
- Die Taschenlampenfunktion sorgt für Komfort und sicheres Arbeiten in dunklen Räumen
- Mit Funktion zur berührungslosen AC-Spannungserkennung ausgestattet
- Erreicht ein hohes Maß an Sicherheit in einem kompakten und leichten Design
- Robustes Gehäusedesign mit stoßfester Abdeckung
- Automatische Abschaltung innerhalb von 15 Minuten ohne Betrieb, hilft, die Batterie zu schonen
- Entworfen und konform mit IEC61010-1, CAT III 1000V, sicher und zuverlässig
- Ideal für die Prüfung und Wartung von elektrischen Geräten



Modell	RH-9603
DC-Spannung	600mV / 6V / 60V / 600V / 1000V
AC-Spannung	600mV / 6V / 60V / 600V / 750V
DC-Strom	60A / 600A / 1000A
AC-Strom	60A / 600A / 1000A
Widerstand	600Ω / 6kΩ / 60kΩ / 600kΩ / 6MΩ / 60MΩ
Kapazität	10nF / 100nF / 1μF / 10μF / 100μF / 1mF / 10mF / 100mF

Frequenz	10Hz / 100Hz / 1kHz / 10kHz / 100kHz / 1MHz / 10MHz
Temperaturbereich	-20°C ~ 1000°C, -4°F ~ 1832°F
Counts	6000 Counts
AC-Bandbreite	1kHz
LCD-Größe	43,6*32,5mm
Abtastrate	Ja
Automatische/Manuelle Bereichswahl	Ja
Durchgangsprüfung	Ja
Datenhaltung	Ja
NCV (Berührungslose Spannungsprüfung)	Ja
Hintergrundbeleuchtung	Ja
Taschenlampe	Ja
DCA-Nullstellung	Ja
Automatische Abschaltung	Ja
Stoßfester Schutz	Ja
Analogbalkendiagramm	Ja
VFD	VFD
REL	Ja
V-LoZ	Ja
LPF	Ja
VA-Bildschirm	Ja
Gehäusematerial	ABS
Stromversorgung	3xAAA (1.5V) Batterien
Gewicht	320g
Betriebstemperaturbereich	0~40°C
Abmessungen	240x85x47mm
Zangenöffnung	40mm
Zangengröße	ø35*60mm
Sicherheitsbewertung	EN61010-1, -2-030, EN61010-2-033, EN61326-1, CAT III 1000V
enthalten	Prüfspitze, EVA-Werkzeugkasten, Handbuch