

UNI-T, UT131B, Digitales Multimeter, Palm size, mit Batterieprüfung

Die neue Generation der UT131-Serie definiert die Leistungsstandards für Digitalmultimeter der Einstiegsklasse neu. D... Tutto per i vostri progetti di bricolage.

Artikelnummer UT131B

Gewicht 0.325kg



Produktbeschreibung

Die neue Generation der UT131-Serie definiert die Leistungsstandards für Digitalmultimeter der Einstiegsklasse neu. Das innovative Industriedesign sorgt dafür, dass diese Produkte einem Fall aus 2 Metern Höhe standhalten. Das neue LCD-Display-Layout bietet eine bessere Benutzererfahrung. Diese Serie stellt sicher, dass Anwender sicher in CAT II 250V Umgebung arbeiten können. Besondere Merkmale sind: 2mF-Kapazitätsprüfung (UT131A); Batterieprüfung (UT131B); Temperaturmessfunktion (UT131C); berührungslose Spannungsprüfung (NCV) (UT131D).

Eigenschaften:

- Übersichtliches LCD-Display
- Komfortable Schutzhülle, mit Messleitungsaufhängung
- 2 Meter Falltest, Präzisionsschutz
- Lauter Summertone
- Ergonomisches Design
- Einzigartige Batterietestfunktion: Zeigt die Zustände "gut", "niedrig" und "schlecht" beim Testen von 1,5V/9V/12V-Batterien an

Technische Spezifikationen

- Stromversorgung: 1,5V Batterie (R03) x 2
- Anzeige: 66mm x 51mm
- Produkt-Nettogewicht: 300g
- Produktfarbe Rot und Grau
- Produktgröße (B x H x T): 131mm x 95mm x 58mm
- Mitgeliefertes Zubehör: Messleitungen, Bedienungsanleitung

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	90303100
Herkunftsland	China
VPE	1 / 60
Hersteller	UNI-T
Artikelnummer	UT131B
EAN	6935750513262
Hersteller Produktnummer	UT131B
Gewicht Brutto (in kg)	0.325

Weitere Bilder



SPECIFICATIONS				
Range	UT131A	UT131B	UT131C	UT131D
AC voltage(V)	200V/250V	250V/250V	250V/250V	250V/250V
AC voltage(M)	250V/250V	250V/250V	250V/250V	250V/250V
AC voltage(K)	250V/250V	250V/250V	250V/250V	250V/250V
AC current(A)	200mA/200mA	200mA/200mA	200mA/200mA	200mA/200mA
AC current(M)	200mA/200mA	200mA/200mA	200mA/200mA	200mA/200mA
AC current(K)	200mA/200mA	200mA/200mA	200mA/200mA	200mA/200mA
Resistance(Ω)	200Ω/200Ω	200Ω/200Ω	200Ω/200Ω	200Ω/200Ω
Capacitance(F)	200nF/200nF	200nF/200nF	200nF/200nF	200nF/200nF
Temperature	200°C/200°C	200°C/200°C	200°C/200°C	200°C/200°C
Features				
Display	2000	2000	2000	2000
Auto power off/Auto backlight off	Y	Y	Y	Y
Over range/continuity buzzer	Y	Y	Y	Y
Diode test	20	20	20	20
Temp probe function	Y	Y	Y	Y
Range selection	Auto	Manual	Manual	Manual
Battery test	Y	Y	Y	Y
DCV	Y	Y	Y	Y