

Miernik uniwersalny UT60A



UNI-T

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0084

Kod EAN:
5901436741015

Opis techniczny

Napięcie DC: 400 mV; $\pm(0,8\%+3)$ / 4 V / 40 V / 400 V; $\pm(0,8\%+1)$ / 1000 V; $\pm(1\%+3)$
Napięcie AC: 4 V / 40 V / 400 V; $\pm(1\%+5)$ / 750 V; $\pm(1,2\%+5)$
Natężenie prądu stałego DC: 400 μ A / 4000 μ A; $\pm(1\%+2)$ / 40 mA / 400 mA; $\pm(1,2\%+3)$ / 4 A / 10 A; $\pm(1,5\%+5)$
Natężenie prądu zmiennego AC: 400 μ A / 4000 μ A; $\pm(1,5\%+5)$ / 40 mA / 400 mA; $\pm(2\%+5)$ / 4 A / 10 A; $\pm(2,5\%+5)$
Rezystancja: 400 Ohm / 4 MOhm; $\pm(1,2\%+2)$ / 4 kOhm / 40 kOhm / 400 kOhm; $\pm(1\%+2)$ / 40 MOhm; $\pm(1,5\%+2)$
Pojemność: 40 nF / 400 nF / 4 μ F / 40 μ F; $\pm(3\%+5)$ / 100 μ F; $\pm(4\%+5)$
Częstotliwość: 10 Hz - 10 MHz
Współczynnik wypełnienia: 0,1%-99,9%
Bezpiecznik: 10 A
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
Test diod
Ciągłość obwodu
Wartość względna
Zapamiętywanie pomiaru
Port RS232C
Wskaźnik niskiego poziomu baterii
Maksymalny odczyt: 3999

Zasilanie: bateria 9 V
Rozmiar wyświetlacza: 63 x 31 mm
Waga produktu: 340 g
Wymiary produktu: 177 x 85 x 40 mm

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.5 Kg	0.57 Kg	16 cm x 6 cm x 26 cm
kart.	40 szt.	25 Kg	23.5 Kg	64.5 cm x 45.5 cm x 34.5 cm