

Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 00:00

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/miernik-ut131a-universalny-p-39017.html>



Miernik UT131A uniwersalny

Cena brutto	79,90 zł
Cena netto	64,96 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	24026
Producent	UNIT

Opis produktu

Miernik UT131A uniwersalny

ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 200 mV / 2000 mV / 20 V / 200 V / 250 V $\pm(0,5\%+2)$
Napięcie zmienne AC: 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 250 V $\pm(0,7\%+3)$
Natężenie prądu stałego DC: 200 μ A / 2000 μ A / 20 mA / 200 mA / 2 A / 10 A $\pm(1\%+2)$
Natężenie prądu zmiennego AC: 200 μ A / 2000 μ A / 20 mA / 200 mA / 2 A / 10 A $\pm(1,2\%+3)$
Rezystancja: 200 Ohm / 2000 Ohm / 20 kOhm / 200 kOhm / 20 MOhm / 200 MOhm $\pm(0,8\%+2)$
Pojemność: 2 nF / 20 nF / 200 nF / 2 μ F / 20 μ F / 200 μ F / 2 mF $\pm(4\%+8)$
Test diod
Sprawdzanie ciągłości obwodu

DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
Zamrożenie ostatniego wskazania
Pomiar wartości względnej
Wskaźnik niskiego poziomu baterii
Automatyczne wyłączenie
Maksymalny odczyt: 2000
Podświetlany ekran LCD

CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa napięcia stałego: około 10 MOhm
Zasilanie: bateria 2x bateria 1,5 V (R03)
Rozmiar wyświetlacza: 48 x 16 mm
Wymiary produktu: 134 x 77 x 47 mm
Waga produktu: 206 g
Akcesoria: Baterie, przewody pomiarowe, holster

Miernik uniwersalny Uni-T UT131A

Uni-T UT131A to w szczególności doskonały uniwersalny miernik uniwersalny, zapewniany z funkcjami pomiarowymi i realnym narzędziem dla profesjonalistów oraz hobbyistów zajmujących się elektroniką i elektrotechniką.

Zakresy pomiarowe

UT131A oferuje szerokie możliwości pomiarowe i umożliwia pomiar napięcia stałego (DC) do 250 V, napięcia zmiennego (AC) do 250 V, natężenia prądu stałego (DC) do 10 A, natężenia prądu zmiennego (AC) do 10 A, rezystancji do 200 MOhm, pojemności do 2 mF, testu diod

Funkcje ułatwiające pracę

WT121A został wyposażony w funkcję automatycznego zmiękania kresów w skrajnych pozycjach, co ułatwia przyspieszenie i hamowanie przy zmianie kierunku jazdy. Maksymalny doczytanie wynosi 2008 p.

Kompaktowa i trwała konstrukcja

WT121A cechuje się kompaktowymi wymiarami (191 x 77 x 47 mm) i wagą 206 g, co sprawia, że jest idealną przesyłką do transportu jak przewoźny podręczny. Dzięki temu można bez problemu przewozić ją