



## Miernik UT53 uniw.

Cena brutto	<b>139,00 zł</b>
Cena netto	<b>113,01 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>20867</b>
Producent	<b>UNIT</b>

### Opis produktu

#### ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 1000 V  $\pm(0,5\%+1)$   
Napięcie zmienne AC: 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 750 V  $\pm(0,8\%+3)$   
Natężenie prądu stałego DC: 2 mA / 20 mA / 200 mA / 20 A  $\pm(0,8\%+1)$   
Natężenie prądu zmiennego AC: 20 mA / 200 mA / 20 A  $\pm(1\%+3)$   
Rezystancja: 200 Ohm / 2 kOhm / 20 kOhm / 200 kOhm / 2 MOhm / 20 MOhm / 200 MOhm  $\pm(0,8\%+1)$   
Pojemność: 2 nF / 20 nF / 200 nF / 2  $\mu$ F / 20  $\mu$ F  $\pm(4\%+3)$   
Temperatura: -20°C - 1000°C  $\pm(1\%+3)$   
Test diod  
Pomiar hFE tranzystorów  
Sprawdzanie ciągłości obwodu

#### DODATKOWE FUNKCJE

Ręczna zmiana zakresów pomiarowych  
Wskaźnik niskiego poziomu baterii  
Automatyczne wyłączenie

#### CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa napięcia stałego: około 10 MOhm  
Liczba pomiarów: 2-3/s  
Zasilanie: bateria 9 V (6F22)  
Rozmiar wyświetlacza: 33 x 65 mm (3 1 cyfry)  
Wymiary produktu: 190 x 88 x 34 mm  
Waga produktu: 580 g  
Akcesoria: Bateria, przewody pomiarowe, sonda pomiaru temperatury, holster