

Karta produktu:

## Miernik wielofunkcyjny z pomiarem rezystancji izolacji tester cyfrowy LCD do instalacji elektrycznych UNI-T UT526

UNI-T



Producent:	UNI-T
Symbol:	61.0145
Kod producenta:	MIE0133
Kod EAN:	5901436743965

### Opis produktu

UNI-T UT526 to wielofunkcyjny miernik cyfrowy łączący w sobie nowoczesny wygląd, i zaawansowaną technologię opartą o analogowe i cyfrowe układy scalone oraz mikroprocesor, umożliwiające testowanie najważniejszych parametrów instalacji elektrycznych takich jak rezystancja izolacji, rezystancja pętli linii (uziemia), test wyłączników różnicowo prądowych (RCD), oraz umożliwiają pomiary napięcia DC i AC oraz częstotliwości. Mimo swojej uniwersalności są to mierniki o dużej dokładności i stabilności oraz łatwości w obsłudze. UT526 to idealny wybór dla techników zajmujących się naprawą i utrzymaniem różnorodnych urządzeń oraz instalacji elektrycznych.

#### W skrócie:

- Pomiar rezystancji pętli linii
- Test RCD sprawdzania wyłączników różnicowoprądowych
- Pomiar napięcia
- Pomiar rezystancji izolacji
- Ręczna zmiana zakresów pomiarowych

#### W zestawie:

- Przyrząd
- Przewody pomiarowe
- Baterie alkaliczne 6x1,5V AA
- Instrukcja obsługi
- Pokrowiec

#### Dane techniczne:

- Rezystancja izolacji: 0,05 MOhm-500 MOhm w trzech zakresach
- Napięcia probiercze: 250 V/500 V/1000 V
- Natężenie prądu testującego: 1 mA
- Prądy testujące: 10 mA/30 mA/100 mA/300 mA
- Czas wyłączania: 0-500 ms
- Pomiar małych rezystancji: 0-200 Ohm
- Napięcie DC: 0-440 V

- Napięcie AC: 0-440 V
- Maksymalny odczyt: 10000
- Ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii
- Świetlna sygnalizacja ostrzegająca
- Zasilanie: 6x 1,5 V baterie (LR6)
- Rozmiar wyświetlacza: 71 x 34 mm
- Wymiary produktu: 160 x 100 x 71 mm
- Waga produktu: 380 g

#### O producencie:

Firma **UNI-T** jest jednym ze światowych liderów produkujących przyrządy pomiarowe. Przy współpracy z ponad 600 partnerami strategicznymi ich produkty są eksportowane z powodzeniem do 90 krajów świata. **UNI-T** dostarcza instrumenty pomiarowe o wysokiej niezawodności i dokładności, spełniające wszystkie światowe standardy bezpieczeństwa. Produkty marki **UNI-T** są innowacyjne technologicznie, eleganckie wizualnie, a także cenowo spełniające oczekiwania rynku. Mierniki marki **UNI-T** są gwarancją spełnienia wysokich wymagań dotyczących pomiarów w układach przemysłowych i laboratoriach.

### Specyfikacja

<b>Mierzone wielkości</b>	<p>           pomiar częstotliwości            pomiar napięcia AC            pomiar napięcia DC            test RCD sprawdzania wyłączników różnicowoprądowych            pomiar rezystancji pętli lini            pomiar rezystancji izolacji         </p>
<b>Typ</b>	mierniki pojemności / indukcyjności / rezystancji
<b>Wybieranie zakresu</b>	ręczne