

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-do-inst-fotowoltaicznych-ut-196-p-25061.html>

Miernik cyfrowy do inst. fotowoltaicznych UT-196

Cena brutto	648,76 zł
Cena netto	527,45 zł
Numer katalogowy	27749
Producent	Brak

Opis produktu

UT196 profesjonalny miernik TrueRms

Cyfrowy multimetr solarny UT196 True RMS jest idealnym narzędziem do konserwacji systemów fotowoltaicznych. Ten wytrzymały miernik jest przeznaczony dla techników pracujących w trudnych warunkach zewnętrznych. UT196 może mierzyć napięcia do 1700 Vdc i 1500 Vac, oraz prąd AC 3000 A za pomocą zewnętrznego opcjonalnego czujnika cęgowego. Profesjonalny miernik UT196 zapewnia stopień ochrony IP65 i jest w stanie wytrzymać upadek z wysokości 2 m.

Cyfrowy multimetr UT196 został zaprojektowany z zabezpieczeniem przed przeciążeniem 1700 VDC, 1500 Vrms AC i przetestowany pod kątem bezpiecznego użytkowania w środowiskach CAT III 1000 V, CAT IV 600 V.

wielofunkcyjny miernik elektryczny Unit UT196

UT196 profesjonalny miernik 1700Vdc 1500Vac TrueRms do instalacji fotowoltaicznych

dane techniczne:

wielofunkcyjny multimetr cyfrowy UT196 produkcji Uni-t
profesjonalna seria PRO

norma szczelności IP65

- ▶ obudowa pyłoszczelna i wodoszczelna
- ▶ miernik odporny na upadek z wysokości do 2 metrów

True RMS - pomiar wartości skutecznej

- ▶ pasmo 45Hz do 1000Hz

pomiar wysokich napięć:

- ▶ DC do 1700V
- ▶ AC do 1500V

- ▶ przykładowe zastosowania: instalacje solarne; fotowoltaika, panele słoneczne, windy, automatyka

CAT III 1000V, CAT IV 600V

UT196 miernik do instalacji fotowoltaicznych pro Rodzaj wyświetlacza LCD

UT196 miernik do instalacji fotowoltaicznych pro Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 1 kg

analogowa linijka - bargraf składający się z 31 punktów

- ▶ automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych

- ▶ funkcja pomiaru wartości MIN/MAX

- ▶ pomiary względne REL

- ▶ pomiar wartości szczytowej PEAK

funkcja AC LPF



pomiar napięcia AC z filtrem dolno-przepustowym w celu odfiltrowania zakłóceń o wysokiej częstotliwości i zapewnieniu dzięki temu dokładniejszego pomiaru. Jest to pomiar wartości skutecznej True RMS.

Low impedance mode
funkcja LoZ

AC Pomiar napięcia z obniżoną impedancją wejściową. Dzięki temu możliwa staje się eliminacja wpływu napięć fantomowych, gdyż mogą one powodować błędne wskazania miernika poprzez sumowanie się ich z sygnałem właściwym.

wbudowana latarka LED
opcjonalne wyposażenie:
UT-CS09D Flex Clamp Sensor - cęgi prądowe

Przykładowe zastosowania profesjonalnego multimetru UT196 1700 V DC True RMS – Solar Pro:

pomiar wysokiego napięcia DC
pomiar napięcia wyjściowego i częstotliwości
pomiar napięcia i częstotliwości
pomiar prądu i częstotliwości
zestaw zawiera:

miernik UT-196 Unit
komplet przewodów pomiarowych
etui materiałowe
oryginalny karton z kolorową grafiką