

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-cegowy-mocy-pro-ut-219p-p-30208.html>

Miernik cyfrowy cęgowy mocy PRO UT-219P

Cena brutto	1 124,59 zł
Cena netto	914,30 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	33488
Kod producenta	UT219P
Kod EAN	5901890135931
Producent	Brak

Opis produktu

UT219P to inteligentny, podręczny i stabilny miernik cęgowy mocy i harmonicznym z funkcjami cyfrowego amperomierza i miernika mocy. Może mierzyć harmoniczne, niezrównoważone napięcie 3-fazowe, napięcie AC, prąd AC, moc, współczynnik mocy i inne.

Jest szeroko stosowany w elektrowniach fotowoltaicznych, produkcji silników oraz pomiarach mocy/harmonicznym urządzeń elektrycznych i szaf rozdzielczych w przedsiębiorstwach mieszkaniowych.

dane techniczne:

- pomiar prądu AC 1000A
- pomiar napięcia 1000V AC
- pomiar AC i DC PEAK
- pomiar mocy trójfazowej (do 3000kW)
- pomiar harmonicznym/THD/współczynnika mocy/kolejności faz
- pomiar mocy jednofazowej
- duża główka szczypiec (do 75mm średnicy)
- pomiar rzeczywistej wartości skutecznej

- Bluetooth 5.0
- CAT III 1000V/CAT IV 600V
- IP54

ZAKRESY POMIAROWE

Natężenie prądu zmiennego AC: 1000 A $\pm(1,5\%+3)$
Napięcie prądu zmiennego AC: 1000 V $\pm(0,7\%+3)$
Moc jednofazowa: 1000 kW $\pm(1,7\%+5)$
Moc trzyczonowa (3 przewody) 1732 kW $\pm(1,7\%+5)$
Moc trzyczonowa (4 przewody) 3000 kW $\pm(1,7\%+5)$
Częstotliwość: 15 Hz ~ 1000 Hz $\pm(0,3\%+3)$
Przesunięcie fazowe (-180° ~ 179,9°): $\pm 5^\circ$
Współczynnik mocy: -1~1
Pomiar harmonicznyc

DODATKOWE FUNKCJE

Pomiar True RMS
Funkcja PEAK
Detekcja fazy: (80 V ~ 1000 V)
Zamrożenie ostatniego pomiaru
Tryb pomiaru względnego (funkcja zerowania)
Zapis wartości MAX/MIN
Ostrzeżenie o wysokim napięciu
Podświetlany wyświetlacz LCD
Automatyczne wyłączenie
Wskaźnik niskiego poziomu baterii
Maksymalny odczyt LCD: 9999 (4 różne pomiary w tym samym czasie)
Komunikacja Bluetooth

CECHY OGÓLNE

Stopień ochrony: IP54
Impedancja wejściowa pomiaru napięć: ≥ 10 MOhm
Zasilanie: 3x 1,5 V (R03)
Rozwarcie szczęk: 80 mm
Wymiary: 295 x 118 x 50 mm
Waga: 630 g
Akcesoria: baterie, przewody pomiarowe, złącza krokodyl, walizka transportowa