

HALO HOOK

Amperomierz do linii napowietrznych



Przenośny amperomierz do dokładnego pomiaru prądu w przewodach o wysokim napięciu. Przystosowany do pomiarów w zakresie 0-2000A i systemach do 36kV. Po przyłożeniu miernika do przewodu wartość prądu zostanie zapisana na wyświetlaczu LCD i pozostanie na nim do czasu zresetowania wyniku. Typowym zastosowaniem jest pomiar prądu dla określenia rozłożenia obciążenia pomiędzy fazy czy pomiar prądu bezpieczników wysokiego napięcia.

Specyfikacja

Cechy:

- Lekki 1.28 kg
- Szybki i łatwy odczyt
- Pomiar dla przewodów do 5,8 cm średnicy
- Do zastosowań napowietrznych lub podziemnych
- Tryby "Peak hold" i "Track"
- Auto zakres
- Odczyt rzeczywisty rms
- Wyświetlacz LCD 3.5 cyfry
- Max. pomiar: 1999A Min. : 0.1A
- Czas pomiaru do 3 sek dla pełnego zakresu
- Dokładność 3%± 1 cyfra
- Temperatura pracy (-18°C - 50°C)
- Auto wyłącznik
- Max. wilgotność pracy 80% przy 50°C
- Max. napięcie: 36kV AC (faza-faza)
- Wymienna bateria 9V. Ponad 40 godzin ciągłej pracy
- Wymiar wnęki pomiarowej: 5.8cm x 9.4cm