

## Seria WD2250

### Właściwości

Pomiar jedno i trójfazowy  
 Wzmacniacz mocy do pomiaru częstotliwości audio  
 Pomiar bardzo małych mocy  
 Prosta obsługa i podłączenie  
 Zabezpieczenie nadprądowe

## WD2250A

Nr kat. 116110



### Parametry techniczne

Zasilanie z sieci: 230V  
 Zakresy prądowe: 0,1A, 0,5A, 1A, 5A  
 Zakresy napięciowe: 3V, 15V, 30V, 240V, 450V  
 Pomiar mocy: 0,3W ~ 2250W (wielkość pojemności)  
 Częstotliwości: 0 ~ 3 kHz  
 Wyświetlacz LCD: 3<sup>1</sup>/<sub>2</sub> cyfry  
 Wymiary: 230 × 75 × 170 (szer × gł × wys)  
 Masa: 0,6kg



## WD2250B

Nr kat. 116110



### Parametry techniczne

Zasilanie bateryjne  
 Automatyczne wyłączenie po 2 minutach bezczynności  
 Nieprzerywalny czas pracy około 8 godzin

Zakresy prądowe: 0,1A, 0,5A, 1A, 5A  
 Zakresy napięciowe: 3V, 15V, 30V, 240V, 450V  
 Pomiar mocy: 0,3W ~ 2250W (wielkość pojemności)  
 Częstotliwości: 0 ~ 3 kHz  
 Wyświetlacz LCD: 3<sup>1</sup>/<sub>2</sub> cyfry  
 Wymiary: 230 × 75 × 170 (szer × gł × wys)  
 Masa: 0,6kg

