

M VA310

Cyfrowy miernik cęgowy do pomiaru prądów zmiennych
 Digital clamp meter for AC current measurement



Maksymalne wskazanie wyświetlacza Max. display	1999	
Wyprodukowany zgodnie ze światowymi standardami bezpieczeństwa IEC 1010-1 i IEC1010-2-032 CATII 1000V i CAT III 600V; spełnia dyrektywy UE: 89/336/EEC, 73/23/EEC Made in conformity with IEC 1010-1 i IEC1010-2-032 CATII 1000V and CAT III 600V and EU restriction UE: 89/336/EEC, 73/23/EEC		
Wyświetlacz LCD 3½ cyfry 3½ digit LCD display		✓
Podświetlenie wyświetlacza Back light		✓
Pamięć odczytu Data hold		✓
Wskazanie niskiego poziomu naładowania baterii Low battery indication		✓
Max. średnica przewodu Max. conductor size	42mm	
DCV: 1000V±(1.0%+2C)		
ACV: 750V ±(1.2%+5C)		
ACA: 20A/200A ±(2.0%+5C), 1000A ±(2.5%+7C)		
Rezystancja Resistance	200Ω/2kΩ ±(1.0%+3C)	
Test diod Diode test		✓
Test ciągłości z sygnalizacją akustyczną Continuity test with buzzer		✓
Zasilanie Power	3 x AAA (1.5V)	
Wymiary Dimensions	225mm x 86mm x 32mm	
Waga Weight	330g	

