

Pinza amperometrica mod. MA1500

- Vero RMS CA/CC CAT IV 1500A
- NCV (Rilevatore di tensione senza contatto) per controllare rapidamente la presenza di fili sotto tensione prima del test
- vero RMS per accurate letture di forme d'onda non sinusoidali
- Multimetro
- La funzione per le correnti di spunto cattura gli eventi transienti all'accensione dei motori
- Modalità relativa e regolazione sfasamento
- Mantenimento dati, mantenimento del picco, MIN/MAX e spegnimento automatico
- Completa di puntali, sonda di temperatura a goccia di tipo K generica, batteria da 9 V e borsa da trasporto.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Vero RMS	Sì
Apertura ganascia	52mm
Dimensione cavo	500MCM
Display	LCD retroilluminato
Doppio Fondo Scala	4000 / 40.000
Corrente CA/CC (ris. Max)	1500A (0,01A)
Accuratezza di base CA/CC	±2,8%
Tensione CA	750 V (0,01 mV)
Tensione CC	1000 V (0,01 mV)
Resistenza (ris. Max)	40 MΩ (0,01Ω)
Capacità (ris. Max)	40mF (0,01nF)
Frequenza (ris. Max)	40MHz (0,001Hz)
Temperatura (Tc Tipo K)	da -100° a 1000°C
Diodo/Continuità	Sì
Approvazione CE	Sì
Classificazione categoria	CAT IV-600 V
Dimensioni	294x105x47 mm
Peso	536gr

