

Tester di tensione & Prova di continuità

PAN MV-1000AD

Tester di tensione 1000V

- Analoge LED und beleuchtbare digitale LCD-Anzeige
- **2-polige Drehfeldanzeige**
- **Carico commutabile per opprimere tensioni di dispersione e distinguere una tensione "reale" da una tensione di dispersione**
- per basse tensioni fino a 24 V: verde; per tensioni pericolose a partire da 50 V: rosso
- **Prova RCD 30 mA**
- 1-polige Phasenprüfung mit akustischem Alarm
- **Lampada tascabile a LED**
- Data Hold
- Spegnimento automatico
- **Protezione contro spruzzi d'acqua e polvere IP64**
- **Testato TÜV GS**

Ambito di consegna: Istruzioni per l'uso, Con boccola di contatto avvitabile per il contatto perfetto nelle prese



Specifiche tecniche	PAN MV-1000AD
Tensione continua (c.c.) (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Tensione alternata (c.a.) (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Resistenza (Ω)	1 Ω - 1999 Ω
Verifica acustica di passaggio (•)))	< 400 k Ω
Precisione	3,0 % - 5,0 %
Dimensioni	260 x 74 x 34 mm
Peso (lordo / netto)	432 / 263 g
batteria richiesta:	2x 1,5V AAA
categoria di misura (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN MV-1000AD Video DE:



PAN MV-1000AD Video EN:

