

Feszültség érzékelő & folytonosság vizsgáló

PAN MV-1000AD

Feszültség teszter LED és LCD kijelző 1000V



- Kijelző 1999
- LED-es zseblámpa
- Adatmegőrzés
- **Kapcsolható terhelés elnyomására kóbor feszültség megkülönböztetni "igazi" feszültség kóbor feszültség.**
- Ellenállás mérés
- **RCD tesztelés**
- Automatikus lekapcsolás
- Víz és por elleni védelem IP 64
- Méretek 240 x 73 x 34 mm
- szükséges akkumulátor 2x 1,5V AAA
- **CAT III 1000 V**
- **CAT IV 600 V**
- TÜV GS tesztelt
- Szállítási terjedelem: Használati útmutató

Tulajdonságok	PAN MV-1000AD
Egyenfeszültség (V =)	12 - 24 - 50 - 120V - 230 - 400 - 690 - 1000V
Váltakozó feszültség (V ~)	12 - 24 - 50 - 120V - 230 - 400 - 690 - 1000V
Ellenállás (Ω)	1 - 1999 Ω
Pontosság	3 - 5%
Akusztiikus folytonosság vizsgáló (•••••))	400 kΩ
Frekvencia tartomány	0/40 - 400 Hz
Súly (bruttó / nettó)	237g