

MULTIMETR APPA 97 / 97 R TRUE RMS

3 3/4 digit

APPA

V, A, Ω , dioda



- digitální multimetr do těžkých pracovních podmínek
- ochrana proti vodě odpovídající krytí IP 64
- měření TRUE RMS (pouze model APPA 97 R)
- automatická a manuální volba rozsahů
- velká základní přesnost na rozsahu DC V a Ohm
- dvojí ochrana pojistkami 500 V
- zvuková signalizace přehození měřicích přívodů
- elektronické nulování rozsahu A DC
- rychlá indikace vodivosti (0,2 ms)
- funkce DATA HOLD, speciální DELAY HOLD
- výrobní zkouška pádem z cca 1,5 m
- ochranný držák s opěrkou a úložným prostorem pro měřicí přívody, měřicí krokodýlek
- vyhovuje IEC 1010-1, CAT II 1000 V
- automatické vypínání

veličina	rozsah	tolerance
Napětí AC	3 V ÷ 750 V	± (1,3% + 2 dg)
Napětí DC	300 mV ÷ 1000 V	± (0,3% + 2 dg)
Proud AC	300 μ A ÷ 20 A	±(1,5% + 3 dg)
Proud DC	300 μ A ÷ 20 A	± (1,0% + 2 dg)
Odpor	300 Ω ÷ 30 M Ω	± (0,5% + 2 dg)
Akustická indikace	50 Ω , tón 2 kHz	
Test diody	napětí naprázdno - max. 3,3 V	

TECHNICKÉ ÚDAJE

Displej	3 3/4 digit, LCD / 3200 dg
Bargraf	65 segmentů
Indikace přetížení	"OL" nebo "-OL"
Vyhovuje normám	UL3111, IEC1010
Teplotní koeficient	0,15x (spec. přesnost), 18 ÷ 28°C