

UniMINI 05

- univerzálny revízny prístroj



- *meranie izolačných odporov pri voliteľných meracích napätiach 100 V, 250 V resp. 500 VDC do 1000 MΩ!*
- *meranie priechodových odporov prúdom min. 200 mA do 20Ω!*
- *meranie impedancie vypínačej slučky, vnútorného odporu siete a výpočet skratového prúdu!*
- *meranie AC/DC napäťa do 690V!*
- *test 30 mA prúdového chrániča!*
- *priehľadný grafický O-LED displej s podsvietením!*
- *výborný ergonomický tvar do ruky!*
- *napájanie zabezpečujú 4 x AAA batérie, čo umožňuje dlhú prácu bez výmeny batérii!*

Charakteristika:

Prístroj UniMINI umožňuje vykonať základné revízne merania!

Prístroj je malý, ľahko prenosný a pri práci s ním nie je potrebná tzv. „tretia ruka“.

Namerané hodnoty sú zobrazované na priehľadnom grafickom LCD displeji s podsvietením.

Technické parametre:

Izolačné odopy:

Meracie napäcia: 100, 250 resp. 500 VDC
Presnosť merania: $\pm(2,5\% + 4 \text{ Digit})$

Priechodové odopy:

Merací prúd: $\geq 200 \text{ mA}$
Presnosť merania: $\pm(1,5\% + 4 \text{ Digit})$

Impedancia slučky:

Merací rozsah: $0,00 \Omega \div 20,00 \Omega$
Presnosť merania: $\pm(7,5\% + 4 \text{ Digit})$

Meranie napäťa:

Merací rozsah: 3 V \div 690 V AC/DC
Presnosť merania: $\pm(2\% + 4 \text{ Digit})$
Napájanie: 4 x AAA batérie
Rozmery: 165 x 81 x 31 mm
Displej: 128 x 64 bodový grafický,
O-LED s podsvietením

