

MINI-01 - prístroj na meranie prechodových odporov



- **meranie prechodových odporov podľa STN EN 33 2000-6-61 do 20 Ω!**
- **rozlišovacia schopnosť prístroja 1 mΩ!**
- **meranie prúdom min. 200 mA!**
- **meranie odporu vinutia elektromotorov a transformátorov!**
- **revízie elektrického náradia podľa STN EN 331600!**
- **vyhľadávanie skratov!**
- **kalibrácia dĺžky meracích prívodov!**
- **priehľadný grafický LCD displej s podsvietením!**

Charakteristika:

MINI-01 je merací prístroj, ktorý slúži na meranie prechodových odporov prúdom min. 200 mA, podľa podmienok aké stanovuje STN EN 30 2000-6-61. Prístroj blokuje meranie pri prítomnosti napätia vyššieho ako 24 V.

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.

Špecifikácia:

Napájanie:	1 x 9 V batéria 6F22
Presnosť merania:	±(1,5% + 4 Digit)
Rozlišiteľnosť:	0,001 resp. 0,01 Ω
Rozmery:	190 x 45 x 22 mm
Displej:	128 x 64 bodový grafický, LCD

Rozsah dodávky:

Prístroj MINI-01 s meracím prívodom	1 ks
Brašňa na prenášanie prístroja	1 ks
Návod na obsluhu	1 ks

