



Rýchle nastavenie

Päť prednastavených testovacích napätí (250V, 500V, 1000V, 2500V a 5000V)

Rýchle nabitie

Prístroj disponuje vysokým nabíjajúcim prúdom 5mA pre nabitie kapacitných záťaží.

Vysoký stupeň ochrany

CAT IV / 600V pre priemerné prostredie

Veľký displej

Izolačný odpor možno merať pri piatich rozličných napätových úrovniach

Kvalitné príslušenstvo

Tienené meracie káble sú súčasťou dodávky.

GigaOhm 5 kV je vysokokvalitný tester izolácie a napätia s vynikajúcim pomerom cena / výkon.

Päť testovacích napätí až do 5kV a rozsah do 1TΩ postačujú na použitie pri väčšine aplikácií.

Prístroj je vybavený veľkým displejom, odolným puzdrom a vyznačuje sa jednoduchou obsluhou.

Prístroj je napájaný z akumulátorov (sú súčasťou dodávky), ktoré sú nabíjané pomocou zabudovanej nabíjačky.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Izolácia

Testovacie napätie 250V, 500V, 1kV, 2.5kV, 5kV

Merací rozsah 1 TΩ
Prúd nakrátko 5 mA

Ďalšie funkcie: Automatické vybitie po teste, Guard terminál, Automatické nastavenie, Automatická voľba rozsahov, Tienené káble v dodávke.

Napätie

Meranie napätia do 600V AC, DC

Presnosť merania

Izolácia 5%+3d (do 100GΩ)
10%+3d (do 1TΩ)
Napätie 3%+4V

Ostatné

Krytie IP 44
Kategória CAT IV, 600V
Výdrž batérií 4 hod
Hmotnosť 3 kg
Rozmery 310 x 130 x 250 mm



Štandardná dodávka obsahuje:



- Prístroj GigaOhm 5 kVs
- Taška
- Sieťový napájací kábel
- 12 kV tienené meracie káble 2m (čierny, červený)
- 10 kV krokosvorky (čierna, červená)
- Merací kábel s krokosvorkou (zelený)
- 6x 1.2V NiMH akumulátory, typ LR14
- Kalibračný list



Typické použitie:

- transformátory
- vn káble
- rotačné stroje
- prepäťové poistky

Vyhovuje:

- EN61557-2
- EN 61326
- EN 61010-1
- EN 61010-031

Príslušenstvo na objednávku:



S 2029, 12 kV tienené meracie káble 8m (čierny, červený)

S 2030, 12 kV tienené meracie káble 15m (čierny, červený)

S 2036, 10 kV krokosvorky (čierna, červená)

Váš predajca:

