



world leaders in HIGH VOLTAGE TEST AND MEASUREMENT

Hipot Testeri



950i Hipot analizatori električne bezbednosti

Predstavljamo vam 950i familiju moćnih, svestranih, jednostavnih za upotrebu Dielektrik analizatora. Sa 6 modela za izbor – budite sigurni da je jedan od njih pravi za vaše potrebe hi-pot ili proboj testiranja.



V4 AC i DC Hipot tester električne bezbednosti

- Hipot test do 6kVDC 10mA
- Hipot test do 5kVAC 40mA
- Zemljospoj test do 42 A RMS
- Otpornost izolacije 50 do 1000V
- Automatizovani daljinski interfejs



944i Tester dielektrika

Oslonite se na Vitrek model 944i za sve vaše potrebe programabilno i manuelno upravljanih visokonaponskih Hipot testova za testiranje električne bezbednosti, kontinuiteta uzemljenja, kvara uzemljenja, otpornosti izolacije, otpornosti izolacije proboja dielektrika itd.



V60 Serija Programabilnih AC-DC Hipot / Električne bezbednost Testera

Vitrek-ova ekonomična serija V60 AC-DC Hipot Testera sadrži potpuno RS232 & GPIB Interfejs Programabilne Hipot test instrumente koji vrše testiranja otpornosti izolacije do 6KV i kontinuiteta uzemljenja do 100mA.

Komutacioni sistemi u više tačaka



948i Hipot visokonaponski komutacioni sistem sa GPIB je rešenje za automatizovano Hipot Testiranje dielektrika.

Zemljospoj (Ground Bond)



930i Zemljospoj Tester i AC Low-Ohm Ommetar

Oslonite se Vitrek model 930i, Zemljospoj Tester i AC Low-Ohms Ommetar, za sve vaše potrebe programabilno i manuelno upravljanih testova električne bezbednosti za testiranje integriteta visokostrujnih zemljospoja, kontinuiteta uzemljenja, otpornosti zemljospoja, itd.



950i Hipot analizatori električne bezbednosti

Predstavljamo vam 950i familiju moćnih, svestranih, jednostavnih za upotrebu Dielektrik analizatora. Sa 6 modela za izbor – budite sigurni da je jedan od njih pravi za vaše potrebe hi-pot ili proboj testiranja.



V4 AC i DC Hipot tester električne bezbednosti

- Hipot test do 6kVDC 10mA
- Hipot test do 5kVAC 40mA
- Zemljospoj test do 42 A RMS
- Otpornost izolacije 50 do 1000V
- Automatizovani daljinski interfejs

Visokonaponsko merenje



4600B Serija preciznih visokonaponskih mernih instrumenata

Vitretek 4600 visokonaponski DVM je veoma precizni instrument dizajniran za visokonaponska merenja i kalibraciju visokonaponskih izvora napajanja, HV hipot testera, testera izolacije, visokonaponskih sondi, visokonaponskih transformatora i drugih visokonaponskih uređaja.

Tester komponenti



V882 Programabilni precizni tester transformatora

Vitretek-on Programabilni V882 Precizni Tester Transformatora automatski testira većinu transformatora za DC otpornost (DCR), AC otpornost (ACR), Induktivnost (L), Induktivnost curenja (LL), Kapacitivnost (C), Magnetski Q faktor (Q), Impedansu(Z), Fazni ugao (Φ) itd.

Melco Buda d.o.o.

- kancelarija u Beogradu: Hadži Nikole Živkovića br.2

Poslovna zgrada Iskra komerc, kancelarija 15/ II sprat

tel: 011/ 2181 609, tel/faks: 011/ 3286 445

e mail: office-beograd@melcobuda.co.rs , budimir.melcobuda@gmail.com
www.melcobuda.co.rs , www.kyoritsu-instrumenti.com , www.termovizija.com

- kancelarija u Despotovcu: Saveza Boraca br.7, 35213 Despotovac, Srbija

tel:035/612 916, faks:035/613 319, mob. 063/8003370

e mail: office@kyoritsu-instrumenti.com , office@melcobuda.co.rs

- Germanv address: Ouer strasse 18 Offenbach