

## Kyoritsu Japan testeri rotacije faza

### MODEL 8030 DIGITALNI INDIKATOR ROTACIJE FAZA

- Indikator faza dizajniran za proveru prisustva otvorene faze i redosleda faza pomoću LED-ova i zvučnog signala istovremeno.
- Malih dimenzija i težine i prenosan.



### MODEL 8031 INDIKATOR ROTACIJE FAZA

- Indikator faza dizajniran za proveru prisustva otvorene faze i redosleda faza pomoću rotirajućeg diska i lampi.
- Možete proveriti širok opseg 3-faznih izvora napajanja od 110V do 600V.



### KEW 8031F TESTER ROTACIJE FAZA sa test kablovima sa osiguračima

- KEW8031F je dizajniran za proveru redosleda faza. Lampe na jedinici će vas obavestiti i ako je faza otvorena .
- Možete proveriti širok opseg 3-faznih izvora napajanja od 110V do 600V. Jedinica otporna na prašinu osigurava performanse bez problema.
- Malih dimenzija i težine i prenosan. Dizajniran za maksimalnu jednostavnost u radu i izdržljivost.
- Nema izloženih metalnih delova, Ugrađene bezbednosne funkcije sadrže i trenutnu prekidačku operaciju pritiskom tastera (*instant push button switch operation*).



### KEW 8035 BESKONTAKTNI BEZBEDNI INDIKATOR ROTACIJE FAZA

- Nova tehnologija dozvoljava sigurno testiranje, bez potrebe direktnog kontakta između sondi i žica pod naponom.
- Izolovane krokodil štipaljke mogu se prikačiti na izolovane kablove od  $\varnothing 2,4$  do 30mm.
- Rotacija faze je prikazana pomoću rotirajućeg osvetljenja LED-ova i logičkih čujnih tonova.
- Instrument može biti fiksiran na metalnu ploču pomoću magneta na zadnjoj strani.
- Širok merni opseg za trofazne instalacije od 70V do 1000VAC.
- *Super brightness* funkcija dozvoljava jasnu LED indikaciju i na sunčevom svetlu.
- Zadovoljava IEC 61010-1 CAT.IV 600V i CAT.III1000V.



Model	8030	8031	8031F
Radni napon	200~480V AC	110~600V AC	110~600V AC
Osigurač	-	-	0.5A/600V (F)
Vremensko ograničenje kontinualnog rada	200V : unutar 60 minuta 480V : unutar 4 minuta	>500V: unutar 5 minuta	>500V: unutar 5 minuta
Frekvencijski odziv	20~400Hz	50/60Hz	50/60Hz
Bezbednosni Standard	IEC61010-1 CAT.III 300V Pollution Degree 2	IEC61010-1 CAT.III 600V Pollution Degree 2	IEC61010-1 CAT.III 600V Pollution Degree 2
Izdrživi napon	2200V AC za 5s	5550V AC za 1 minut	5550V AC za 1 minut
Dimenzije	82(L) × 59(W) × 23(D)mm	106(L) × 75(W) × 40(D)mm	106(L) × 75(W) × 40(D)mm
Težina	oko 200g	oko 350g	oko 350g
Kabl	1m (R: crveni S : beli T : plavi)	1.5m (R: crveni S : beli T : plavi)	1.5m (R: crveni S : beli T : plavi)
Dodaci	9070(futrola) Pipalice za test kablove Uputstvo za upotrebu	9029(futrola) Uputstvo za upotrebu	9094(futrola) Uputstvo za upotrebu

Model	8035
Funkcije	Rotacija faze (U smeru kazaljke na satu ili u kontr smeru), prisustvo otvorene faze
Način detekcije	Elektrostatička indukcija
Opseg mernog napona	od 70 do 1000V AC između faza (sinusni talas, kontinualni ulaz)
Opseg otvora štipaljki	od $\varnothing 2,4$ do 30mm izolovane žice (poprečni presek od 1,5 to 325mm <sup>2</sup> približno)
Opseg merne frekvencije	45 do 66Hz
Rotacija faze	U smeru okretanja kazaljke na satu : Zelena strelica LED-ovi "rotiraju" u smeru okretanja kazaljke na satu, Zeleni simbol "CW" se pali, Isprekidan zvučni signal U kontr smeru okretanja kazaljke na satu : Crvena strelica LED-ovi "rotiraju" u kontr smeru okretanja kazaljke na satu, Crveni simbol "CCW" se pali, Kontinualni zvučni signal
Vizuelna indikacija	pomoću LED-ova sa <i>Super brightness</i> funkcijom
Radni uslovi	Temperature/Vlažnost vazduha opsezi -10 do 50°C, 80% (bez kondenzacije)
Uslovi odlaganja	Temperature/Vlažnost vazduha opsezi -20 do 60°C, 80% (bez kondenzacije)
Izvor napajanja	Alkalne baterije (LR6)×4 -Kontinualna upotreba: približno 100 sati (automatsko gašenje za oko 10 minuta)
Upozorenje na stanje baterija	Power LED treperi ako je napon baterije premali.
Test kablovi	Dvostruko izolovani kablovi, dužine približno 70cm
Kod boja	L1(U) : Crvena L2(V) : Bela L3(W) : Plava
Standardi	IEC61010-1 CAT.Ⅱ 600V, CAT.Ⅱ 1000V Pollution degree2 IEC61326-1
Dimenzije/ Težina	112(L)×60(W)×36(D)mm / približno 380g
Dodaci uključeni u komplet	Torbica za nošenje, Alkalne baterije(LR6)×4, Uputstvo za upotrebu

**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](mailto:office-beograd@melcobuda.co.rs) , [budimir.melcobuda@gmail.com](mailto:budimir.melcobuda@gmail.com)  
[www.melcobuda.co.rs](http://www.melcobuda.co.rs) , [www.kyoritsu-instrumenti.com](http://www.kyoritsu-instrumenti.com) , [www.termovizija.com](http://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](mailto:office@kyoritsu-instrumenti.com) , [office@melcobuda.co.rs](mailto:office@melcobuda.co.rs)

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach