

## BESKONTAKTNI BEZBEDNI INDIKATOR FAZA



Fotografija:

KEW 8035



- **Bitne karakteristike:  
POTPUNA BEZBEDNOST!**

**Provera rotacije faza 3-faznih sistema sa obicnim faznim testerima (sa test kablovima) može biti opasna jer oblast testiranja je često blizu transformatorima snage, tako da u slučaju kratkog spoja, struja je veoma visoka i opasna po korisnika.**

**Za razliku od ostalih, Kew 8035 je dizajniran za proveru rotacije faza bez potrebe za dodirivanjem metalnih delova napajanih provodnika.**

**Kew 8035 ima izolovane krokodil štipaljke i može proveravati rotaciju faze jednostavnim kačenjem na izolovane kablove!!!!**



## ■ Jasna vizuelna indikacija sa LED strelicama

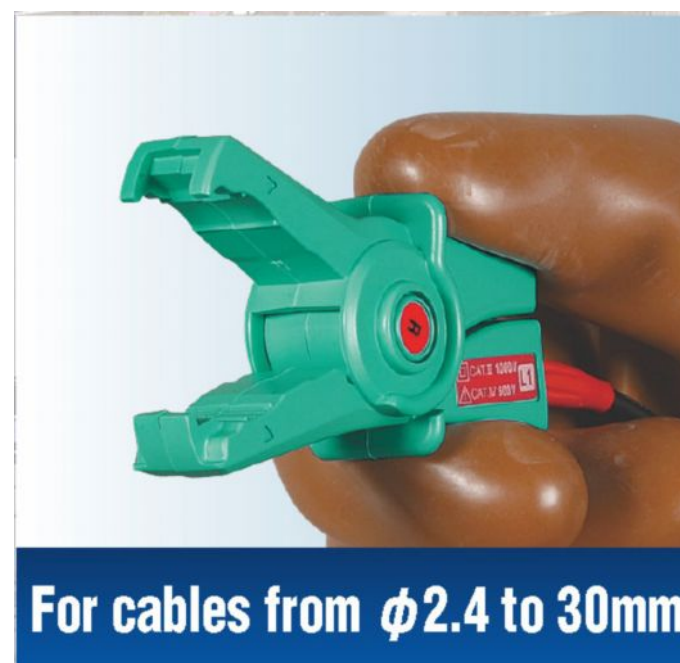


**U smeru kretanja kazaljke na satu:**  
 LED zelene strelice “rotiraju” u smeru kazaljke.  
 Javlja se isprekidani zvučni signal.

**U suprotnom smeru od kazaljke na satu:**  
 LED crvene strelice “rotiraju” u suprotnom smeru.  
 Javlja se kontinualni zvučni signal.

## ■ Široki otvor krokodil štipaljki

Izolovane  
krokodil štipaljke  
mogu uhvatiti  
izolovane  
kablove od  
**φ2.4 do 30mm**



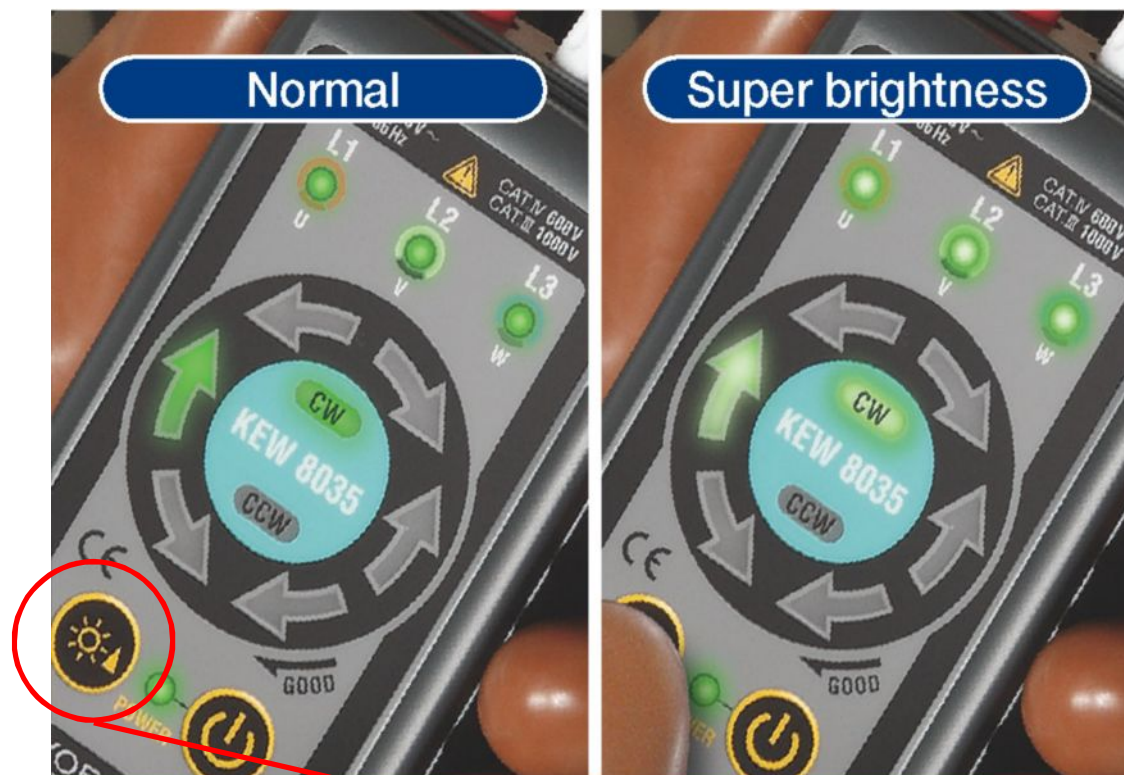
## ■ Magnet na zadnjoj strani

**Kew 8035 se može fiksirati na metalnu površinu pomoću magneta na zadnjoj strani.**

**Testiranje bez ruku je moguće.**



## ■ Supersjajnost funkcija



**Pritisnite dugme za Supersjajnost Funkciju**

**Rotacija faza se može jasno potvrditi čak i pri jakom sunčevom svjetlu pomoću Supersjajnost funkcije.**

## ■ Sve karakteristike

- Izolovane krokodil štipaljke mogu hvatati izolovane kablove od  $\varnothing 2.4$  do 30mm.
- Rotacija faza je naznačena pomoću rotirajućih svetlećih LEDova i logičkih zvučnih signala.
- Instrument se može fiksirati na metalnu površinu pomoću magnet a na zadnjoj strani. Testiranje bez ruku je moguće.
- Širok merni opseg za 3-fazne instalacije od 70V do 1000VAC.
- Supersjajnost funkcija nudi jasnu LED indikaciju i na jakom sunčevom svetlu.
- U skladu sa IEC 61010-1 CAT.IV 600V and CAT.III1000V.

## ■ Specifikacije

Funkcije	Rotacija faze (U smeru kazaljke na satu ili u kontrasmeru), 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 $\phi 2,4$ 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 kontrasmeru okretanja kazaljke na satu : Crvena strelica LED-ovi "rotiraju" u kontrasmeru 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.IV 600V, CAT.III 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



## ZAHVALJUJEMO VAM NA PAŽNJI!

**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