

Digitalni tester izolacije i uzemljenja

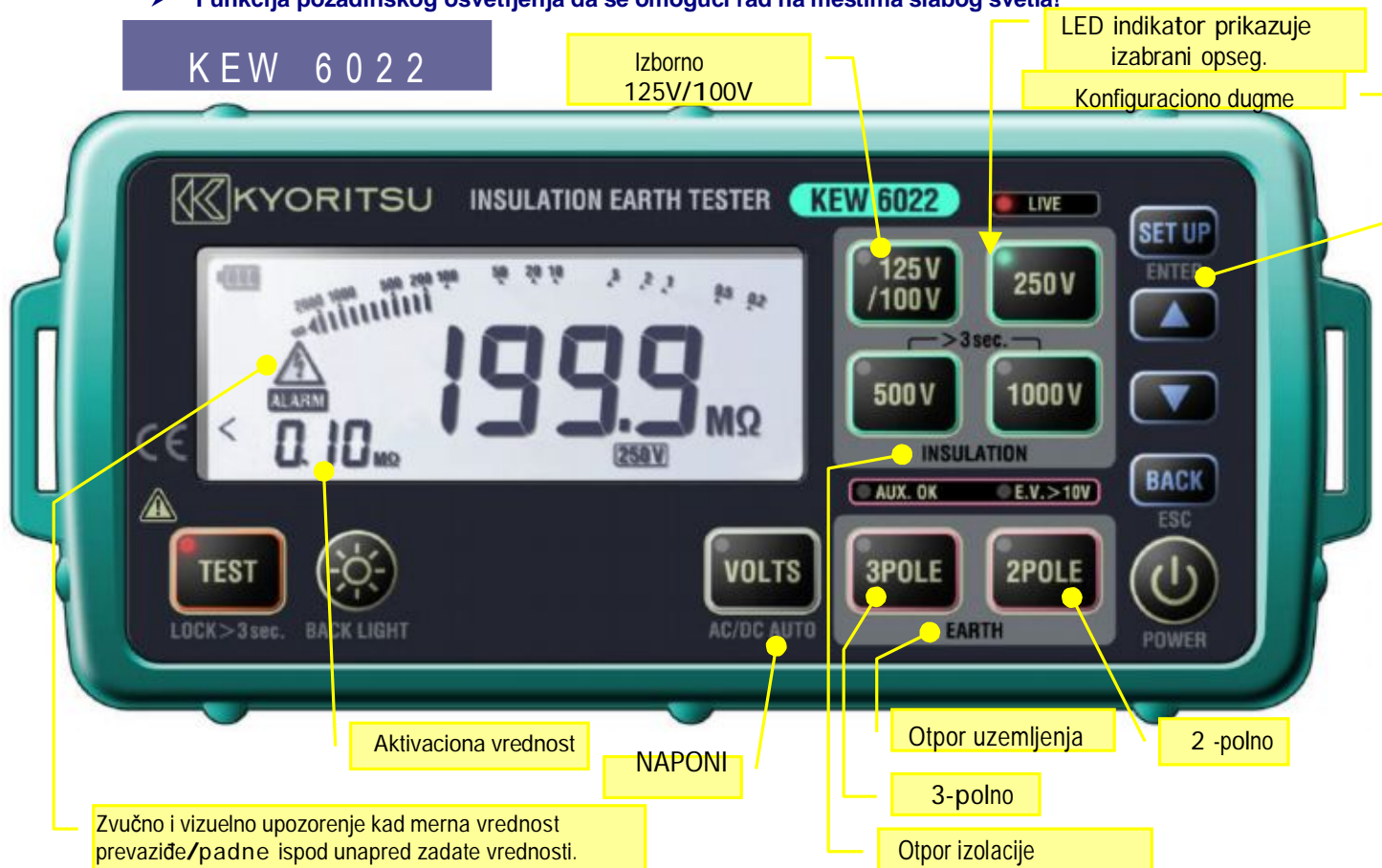
TESTERI IZOLACIJE I UZEMLJENJA

KEW 6022/6022L/6023

2 U 1: Testiranje izolacije i uzemljenja

Malih dimenzija i težine! Kućište otporno na vodu i prašinu!

- Izolacija: 125(100)*/250/500/1000V (*125V/100V se bira.)
- Uzemljenje: Pojednostavljeno i precizno merenje
- Napon: MAX AC600V (RMS), DC napon se takođe može meriti.
- Upozoravajući alarm
- Korisnički-orjentisan dizajn
 - Upozoravajući sistem na napajane žice/ provera napona zemlje i otpornosti pomoćnog uzemljenja
 - Funkcija pozadinskog osvetljenja da se omogući rad na mestima slabog svetla!



Sa funkcijama memorije i PC komunikacije!

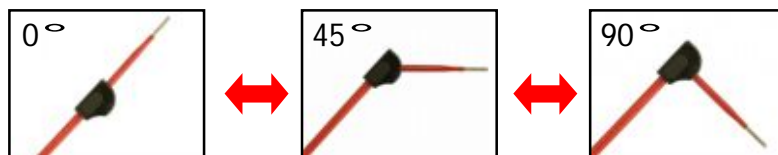


- Memorija za podatke: 1000 mernih rezultata
- Transfer rezultata na PC (dostavljeni softver)

KEW 6023

Sonda L-oblika u standardnom sastavu kompleta!

Ugao vrha igle može podesiti u 3 koraka.



KEW 6022L



Specifikacije

Specifikacije		125V (100V)	250V	500V	1000V
Testiranje otpornosti izolacije	Nominalni test napon	125V (100V)	250V	500V	1000V
	Merni opseg (automatska promena)	2.000/20.00/200.0MΩ	20.00/200.0/2000MΩ		
	Srednja vrednost skale	5MΩ	50MΩ		
	Prvi efektivni merni opseg	0.1 - 20MΩ	0.20 - 100MΩ	0.20 - 200MΩ	0.20 - 1000MΩ
	Preciznost	±1.5%rdg±5dgt			
	Donja granica drugog efektivnog mernog opsega	0 - 0.1MΩ	0 - 0.25MΩ		
	Gornja granica drugog efektivnog mernog opsega	20 - 200MΩ	100 - 2000MΩ	200 - 2000MΩ	1000 - 2000MΩ
	Preciznost	±5%rdg±6dgt			
	Nominalna test struja	DC 1.0 - 1.2mA : kad je poveyan test otpornik nominalnog napona x 1000Ω.			
	Struja kratkog spoja	DC 1.5mA ili manje			
Testiranje otpornosti uzemljenja	Merni opseg (automatska promena)	20.00/200.0/2000Ω			
	Preciznost	±3%rdg±0.1Ω (20Ω opseg) ±3%rdg±3dgt (200/2000Ω opseg)			
	Test struja	20Ω opseg: oko 3mA (konstantna struja)			
Merenje napona	Merni opseg	AC 5 do 600V (45 - 65Hz), 300.0/600V(auto-promena) DC ±5 do ±600V, 300.0/600V(auto-promena)			
	Preciznost	±1%rdg±4dgt			
Memorija	1,000 mernih rezultata (6023)				
Komunikacijski interfejs	MODEL8212-USB komunikacioni adapter (6023)				
Primenjeni standardi	IEC61010-1 CAT.III 600V/CAT.IV 300V, IEC61010-031, IEC61557-1/-2/-5/-10, IEC61326(EMC), IEC60529 (IP54)				
Izvor napajanja	6 AA alkalne baterije (R6P) Ni-MH dopunjive baterije se mogu koristiti, ali ne postoji funkcija punjenja baterija.				
Dimenzije/ Težina	84(L)×184(W)×133(D)mm, oko 900g (sa baterijama)				
Radne/ Skladišne temperature i vlažnosti vazduha	Radna: -10°C do +50°C (Relativna vlažnost 80% ili manje) Skladišna: -20°C do +60°C (Relativna vlažnost 75% ili manje)				
Dodaci	Test sonda sa daljinskim prekidačem, L-oblik sonda(6022L) Ravna test traka, Test kablovi sa aligator štipaljkama, <i>Pickel type/ Extension prod</i> (6022,6023), 6 AA alkalne baterije, Uputstvo za upotrebu, Meka torba, Kaiš za nošenje, USB adapter i softver (6023)				
Opcioni dodaci	test kablovi za precizno merenje, <i>Pickel type/ Extension prod</i> (6022,6023)				

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

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach