

Digitalni Tester Izolacije / Tester kontinuiteta

www.kew-ltd.co.jp

www.mellcobuda.co.yu

KEW

3021/3022/3023

- 3 funkcije jednom uređaju, izolacija test sa 4 naponska opsega, test kontinuiteta, AC napon merenje
- 200mA merenje struje kod testa kontinuiteta
- Funkcija Komparator sa pokazivanjem: PROSAO/ NIJE PROSAO I zvučnim signalom
- 0Ω podesavanje kod kontinuiteta kod merenja opsega
- Memorisanje do 99 merenih podataka u int.memoriju
- Pozadinsko osvetljenje LCD obezbedjuje lako citanje I u mraku
- Sigurnosni system zakljucavanja spreca od pogresnih merenja kod 500 i 1000 Volti opsega
- Sigurnosni standard primenjen IEC 61010-01 CAT.III 600V



NOVO

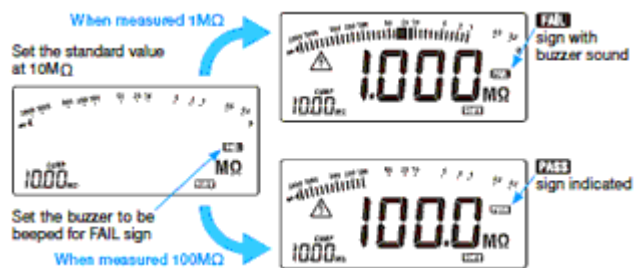
Tri modela iz ove porodice sa sledecim mernim karakteristikama:

3021	3022	3023
125V/250V 500V/1000V	50V/100V 250V/500V	100V/250V 500V/1000V

Funkcija poredjenja

Izaberite I setujte standard vrednosti otpora za svaki opseg merenja, I uporedite kod citanja Pogledajte rezultat meenja komparacije sa **FAIL** ili **PASS** znakom na ekranu, I zvučnim signalom u isto vreme.

Zvuk moze biti setovan kod **FAIL** ili **PASS** zaviso od Vaseg izbora.



Page Top

Digitalni Tester Izolacije / Tester kontinuiteta model 3023

KEW

3023

Otpornost izolacije				
Test napon	100V	250V	500V	1000V
Opseg merenja (Automatsko prebacivanje opsega)	4.000/40.00/ 200.0MΩ	4.000/40.00/400.0/2000MΩ		
Prva efektivna merenje-opsega	0.1~20MΩ	0.1~40MΩ	0.1~200MΩ	0.1~1000MΩ
Srednja-skala vrednosti	5MΩ	50MΩ		
Tacnost	±(2%rdg+6dgt)			
Druga efektivna merenje opsega –donja	0~0.099MΩ			
Druga efektivna opsega merenja gornja	20.01~ 200.0MΩ	40.01~ 2000MΩ	200.1~ 2000MΩ	1001~ 2000MΩ
Tacnost	±(5%rdg+6dgt)			
Struja merenja	DC 1~1.2mA			
Struja kratkog spoja izlazna	1.5mA max			
Ω/kontinuitet				
Automatsko prebacivanje opsega	40.00/400.0Ω			
Tacnost	±(2%rdg+8dgt)			
Izlazni napon na otvorenom kolu	5V±20%			
Izlazna struja kod kratkog kola	DC 220±20mA			
Osigurac	Quick acting ceramic fuse 0.5A/600V(Ø6.35x32mm)			
AC Napon				
Opseg	AC 20~600V(50/60Hz) DC -20~-600V/+20~+600V			
Tacnost	±(3%rdg+6dgt)			
Generalne informacije				
Ostale funkcije	Zamrzavanje merene vrednosti na LCD, Podesavanje nulte vrednosti otpora Ω ADJ., Automatsko praznjenje, Bar graf ekran, Memorija, Komparator, Poruka upozorenja: faza !, Automatsko gasenje,alarm baterije ,pozadinsko osvetljenje LCD a, Sigurnosno zakljucavanje, Daljinsko merenje, Zakljucavanje dugmeta za merenje(kod merenja kontinuiteta)			
Sigurnosni Standard	IEC/EN 61010-1 : 2001 CAT.III 600V IEC/EN 61557-1,2,4			
EMC standard	IEC/EN 61326-1 (CE znak)			
IP Standard	IP40			
Dimenzije /Tezina	105(L) × 158(W) × 70(D)mm / 600g .			
Napajanje	Alkalne tip R6P×6 or LR6×6			
Dodatci	7103(Test kabal saprekidacem za daljinsko merenje), 7131(Sigurnosne krokodil stipaljke), 7161(Test bar), 8017(Proizadni kabal), 9120(kutija za kabal), 9121(traka za drzanje inst.pri merenju), Alkalne baterije:R6P(AA)×6, Uputstvo za merenje			

Opcionalni dodatci

7115(Produzni probe), 8016(Tip Prod),
9089(Zastitno kuciste)

◀ Digitalni Tester Izolacije / Tester kontinuiteta model 3022

KEW

3022

Otrornost izolacie

IP Standard	IP40
Dimenzije /Tezina	105(L) x 158(W) x 70(D)mm / 600g approx.
Napajanje	Alkalne baterije R6P×6 or LR6×6
Dodatci	7103(Test kabal saprekidacem za daljinsko merenje), 7131(Sigurnosne krokodil stikaljke), 7161(Test bar), 8017(Produzni kabal), 9120(kutija za kabal), 9121(traka za drzanje inst.pri merenju), Alkalne baterije:R6P(AA)×6, Uputstvo za merenje
Opcionalni dodatci	7115(Produzni probe), 8016(Tip Prod), 9089(Zastitno kuciste)

Digitalni Tester Izolacije / Tester kontinuiteta model 3021

KEW **3021**

Generalne informacije	
Ostale funkcije	Zamrzavanje merene vrednosti na LCD, Podesavanje nulte vrednosti otpora Ω ADJ., Automatsko praznjenje, Bar graf ekran, Memorija, Komparator, Poruka upozorenja: faza !, Automatsko gasenje, alarm baterije ,pozadinsko osvetljenje LCD a, Sigurnosno zakljucavanje, Daljinsko merenje, Zakljucavanje dugmeta za merenje(kod merenja kontinuiteta)
Sigurnosni Standard	IEC/EN 61010-1 : 2001 CAT.III 600V IEC/EN 61557-1,2,4
EMC standard	IEC/EN 61326-1 (CE marking)
IP Standard	IP40
Dimenzije /Tezina	105(L) x 158(W) x 70(D)mm / 600g approx.
Napajanje	Alkalne baterije tip :R6Px6 or LR6x6
Dodatci	7103 (Test kabal saprekidacem za daljinsko merenje), 7131 (Sigurnosne krokodil stikaljke), 7161 (Test bar), 8017 (Produzni kabal), 9120(kutija za kabal), 9121(traka za drzanje inst.pri merenju), Alkalne baterije:R6P(AA)x6, Uputstvo za merenje
Opcionalni dodatci	7115 (Produzni probe), 8016 (Tip Prod), 9089 (Zastitno kuciste)