

Prenosni uređaji za testiranje el.aparata novih ili posle servisa KEW 6205NEV / KEW 6205

Zaštite život i imovinu od neispravnih ili poluispravnih električnih aparata

KEW 6205NEV / KEW 6205 radi sa baterijskim napajanjem

brza funkcija · PASS / FAIL
 rezultat (prosao /nije prosao
 kompletni brzi test)

- Svetlo za pozadinsko osvetljenje ekrana
- 10 mA i 30 mA mala struja za test sklopki koja ne okida iste (ugrađen izolacijski transformator)

Memorija funkcioniše do 999 podataka

- Izlaz rezultata merenja na štampač



Instrument vrši merenja

kvaliteta el.uređaja u skladu sa standardima:

IEC/EN61010-1 CAT II

300V, IEC/EN61010-2-030,

IEC/EN61010-031, EN61326-2-2, AS/NZ3760

Test Funcije

Funcije	sadržaj
Clas I Test	<ul style="list-style-type: none"> • Otpornost na zaštitni provodnik (Testna struja 200mA DC nominalna) • Ispitivanje otpornosti izolacije (250V ili 500V) • Test struje curenja (100-253V / 50Hz) • Učitaj trenutni test (100-253V / 50Hz)
Clas II Test	<ul style="list-style-type: none"> • Ispitivanje otpornosti izolacije (250V ili 500V) • Test struje curenja (100-253V / 50Hz) • Učitaj trenutni test (100-253V / 50Hz)

PRODUZEN E PIPALICE Test	<ul style="list-style-type: none"> • Otpornost na zaštitni provodnik (Testna struja 200mA DC nominalna) • Ispitivanje otpornosti izolacije (između Line / Neutral-Earth short, Line / Neutral) • Test struje curenja (100-253V / 50Hz) • Test polariteta
Test sklopi RCD	<ul style="list-style-type: none"> • test sklopki (10mA/30mA)

INDIKACIJE GLAVNOG NAPONA

Displ ay prikaz	30V-270V
tacno st	±5V

test otpornosti provodnika

Merni opseg	0.00-20.00Ω
Napon otvorenog kola	5V±0.4V DC
Struja merenja	200mA DC(nominalna vrednost)
Tacnost	±3%rdg±5dgt

Test otpornosti izolacije

napon	250V	500V
Merni opseg	0.00-20.00MΩ	
napon bez opterećenja	250V DC +20%,- 0%	500V DC +20%,- 0%
struja kratkog spoja	1.5mA DC ili manje	
Tacnost	±2%rdg±3dgt	

struja opterećenja / test struje curenja

naziv	struja opterećenja	Struja curenja
AGlavni napon opseg	100-253V/50Hz	

Merni opseg	0.10-10.00A rms	0.10-20.00mA rms
tacnost	±10%rdg±5dgt	±3%rdg±5dgt

test sklopke

napon	230V -15% - +10%/50Hz	
test struja	10mA/30mA	
Funkcija	× 1	× 5
trajanje Testa	0.0ms - 500.0ms	0.0ms - 40.0ms
Tačnost vremena rada	±2ms(≤40ms), ±8ms(>40ms)	

Generalno

napajanje	LR6(AA)(1.5V) × 6
Primenljivi Standardi	IEC/EN61010-1 CAT II 300V, IEC/EN61010-2-030, IEC/EN61010-031, EN61326-2-2, AS/NZ3760
Dimenzije / Tezina	261(L) × 104(W) × 57(D)mm / oko 930g(sa baterijama)
dodatci	7277 (mrežni kabel), 7129A (testno olovo sa Alligator klipom), 7161A (Flat test prod), 7276 (Adapter za produžni kabl), 9193 (Torbica), 8928 (Osigurač [10A / 250V]), 9121 (Remen za ramena), Buckle, LR6 (AA) k 6, Uputstvo za upotrebu
Opcije	8263-USB (USB kabl sa "KEV Report (softver)"), 7275 (Kabel za štampače: Mini Din 6pin-D-sub 9pin), 7248 (Test provodnik sa klinom Alligator i Flat test sondom)

Dodatna oprema / opciona dodatna oprema / Povezani proizvodi :



MODEL 7129A



MODEL 7161A



MODEL 7248



MODEL 7275



MODEL 7276



MODEL 7277

Melco Buda d.o.o.