

NOVO

POJEDNOSTAVLJENI TESTER UZEMLJENJA

KEW 4300

TRUE
RMS



AUTO POWER
OFF

KEW4300 je pojednostavljeni tester otpornosti uzemljenja (zasnovan na 2-polnoj metodi) koji se može koristiti za razne distribucione linije i električne uređaje i on može da meri i AC/DC napon. (Za AC napone, realne efektivne vrednosti se mogu dobiti.)

- 200/2000 Ω (2 opsega) : automatsko prebacivanje opsega
- Upozorenje na kolo pod naponom kad se detektuje 30V ili viši napon. (KEW4300 detektuje napone čak i pri merenju otpornosti.)
- LED se pali kad se detektuje veliki napon zemlje.
- Mala test struja (maks 2mA) ne aktivira RCD.
- Upozoravajući zvuk se aktivira pri 100 Ω ili manje.
- LED svetlo za osvetljavanje merne tačke. (Automatski se uključuje/isključuje zavisno od ambijentalnog svetla.)

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

● KEW4300 Specifikacije

Otpornost uzemljenja	
Merni opseg	200.0/2000Ω (Automatsko prebacivanje opsega)
Preciznost	±3%rdg. ±5dgt
Test struja	200Ω opseg : maks 2mA 825Hz 2000Ω opseg : maks 1mA 825Hz
Naponi interferencije	
Merni opseg	AC: 5.0 ~ 300.0V[45 ~ 65Hz] True rms, DC: ±5.0 ~ ±300.0V
Preciznost	AC: ±1%rdg. ±4dgt, DC: ±1%rdg. ±8dgt
Izdrživi napon	3540V AC za 5s (između električnog kola i kućišta)
Primenjeni standardi	IEC 61010-1 CAT.III 300V pollution degree 2 IEC 61010-031, 61557-1,-5 IEC 61326-1,2-2, IEC 60529(IP40)
Radne Temperature i Vlažnosti vazduha	-10 ~ 50°C relativna vlažnost 80% ili manja (bez kondenzacije)
Skladišne Temperature i Vlažnosti vazduha	-20 ~ 60°C relativna vlažnost 75% ili manja (bez kondenzacije)
Izvor napajanja	Alkalne baterije (LR6) x 2pcs
Broj merenja	oko 3000 puta
Dimenzije	232(L) x 51(W) x 42(D)mm
Težina	oko 220g (sa baterijama)

● Dodaci

Ime	Model
Test kabl sa Aligator štipaljkom i Ravnom test sondom	7248
CAT.II Standardna pipalica	8072
CAT.IV Standardna pipalica	8253
Produžna dugačka pipalica	8017
Futrola za nošenje	9161
LR6(AA)×2	-

