

NEW

MAAVASTUSTESTERI

KEW 4300

TRUE
RMS



AUTO POWER
OFF



KEW 4300 on nopeakäyttöinen maavastustesteri-perustuen 2-napa mittausmenetelmään, jota voidaan käyttää eri jakelulinjoissa ja sähkölaitteissa. Kew 4300 mittaa myös AC(TRMS-arvot)- ja DC-jännitteet.

- 200/2000 Ω (2 aluetta): automaattinen aluevalinta
- Jännitteellisen piirin varoitus, kun jännite on yli 30 V. (KEW 4300 havaitsee jännitteen myös resistanssimittauksessa.)
- LED-valo syttyy kun havaitaan suuria kosketusjännitteitä.
- Pieni testivirta max. 2mA ei laukaise RCD-vikavirtasuojaa.
- Varoitussummeri aktivoituu kun resistanssi on 100 Ω tai sen alle.
- LED-kohdevalo valaisee mitattavan kohteen. (Valo syttyy ja sammuu automaattisesti ympäristön valomäärästä riippuen.)

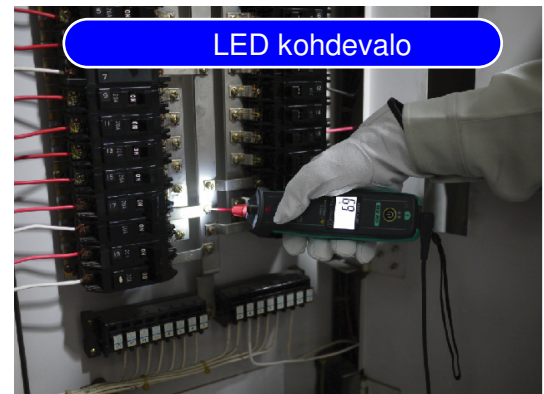
CE

● KEW4300 Tekniset tiedot

Maavastus	
Mittausalueet	200.0/2000 Ω (Automaattinen aluevalinta)
Tarkkuus	±3 % rdg. ±5dgt
Testivirta	200 Ω alue : max 2mA 825Hz 2000 Ω alue : max 1mA 825Hz
Häiriöjännitteet	
Mittausalue	AC: 5.0~300.0V[45~65Hz] True rms, DC: ±5.0~±300.0V
Tarkkuus	AC: ±1 % rdg. ±4dgt, DC: ±1%rdg. ±8dgt
Ylijännitekestoisuus	3540V AC/ 5 sekuntia (jännitteen ja laitteen kuoren välillä)
Laitestandardit	IEC 61010-1 CAT.Ⅲ 300V pollution degree 2 IEC 61010-031, 61557-1,-5 IEC 61326-1,2-2, IEC 60529(IP40)
Käyttölämpötila & kosteus	-10~50°C suhteellinen kosteus 80% tai vähemmän (ei kondensaatiota)
Varastointi lämpötila & kosteus	-20~60°C suhteellinen kosteus 75% tai vähemmän (ei kondensaatiota)
Teholähde	Alkaliparisto (LR6) x 2kpl
Pariston kestoikä	Noin. 3000 mittausta
Mitat	232(L) x 51(W) x 42(D)mm
Paino	220g sisältäen paristot

● Varusteet

Nimi	Malli
Mittajohto+hauenleuka+mittapää	7248
CAT. II Standardi mittakärki	8072
CAT. IV Standardi mittakärki	8253
Jatkomittakärki	8017
Kantolaukku	9161
LR6(AA) x 2	-



Maahantuonti ja myynti:
ELEKTRO-TUKKU OY
Puh.(09) 350 5500
www.elektrotukku.fi



KYORITSU ELECTRICAL INSTRUMENTS WORKS, LTD.

No. 5-20 Nakane 2-chome, Meguro-ku, Tokyo, 152-0031 Japan

Phone:81-3-3723-0131 Fax:81-3-3723-0152

URL:<http://www.kew-ltd.co.jp>

E-mail:info @ kew-ltd.co.jp