



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU Japan

KEW 2300R FORK TESTER STRUJE

(Otvoren tip kljesta-Najnovija tehnologija)

www.kew-ltd.co.jp

www.melcobuda.co.yu



Karakteristike I Primena:

- The specialni tip "Otvorena kljesta" tehnologija upotrebljena u modelu Kew 2300R omogućava merenje AC i DC struje jednostavnim ubacivanjem oko mernih zica u toku merenja.
- Malih dimenzija skoro kao olovka 2300R može biti upotrebljen u kablovskim snopovima, distribucionim kutijama, gde je prostor veoma mali za upotrebu tradicionalni kljesta.
- Realan RMS meri precizno u modernim električnim instalacijama
- Merenje DC struje Kew 2300R je praktični sposoban za upotrebu u Auto industriji ili servisu.
- Opcija bezkontaktne indikacije "No-Contact" napona upozorava zvucnim i vizuelnim putem (Hi) da u kablju postoji napon, kada je potrebna opreznost u rukovanju i prilazu kablovima.

SPECIFIKACIJA:

- 10 mm maksimalni mereni kabal (prečnik).
- kod Naizmenicne struje do 100 Ampera naizmenicno, merenje je sa Realnim RMS om !!!.
- Jednosmerno merenje struje 100 A DC
- Bezkontaktni indikator napona
- Auto-Nulovanje –funkcija jednostavnim pritiskom na dugme :0 ADJ
- DATA Hold-Memorisanje posladnje merene vrednosti i Automatsko gasenje- Power Off.

- CE Marking (EMC,LVD).
- Medjunarodni Sigurnosni Standard :
- IEC 61010-1 and IEC 61010-2-032 for CAT III 300V / CAT II 600V.

