

ETCR 6300

ETCR 6500

Kliešťové testery unikajúcich prúdov

Kliešťové prístroje rady ETCR 6000 sú špeciálne určené na meranie veľmi malých striedavých prúdov. Sú konštruované podľa najnovších technologických trendov. Sú charakteristické malými rozmermi a výbornou presnosťou. Jadro klieští je zhotovené zo špeciálnej zliatiny s magnetickou tieniacou technológiou, ktorá zabezpečuje takmer nulový vplyv vonkajších magnetických polí. Prístroje sú určené pre prácu na vodičoch s max. napätím 600V. Sú vybavené rozhraním RS232. Software dovoľuje on-line ukladanie nameraných údajov.

TECHNICKÉ PARAMETRE



ETCR 6300

ETCR 6500

Rozsah merania	1uA až 60A	10uA až 300A
Rozlíšenie	1uA	10uA
Veľkosť klieští	25x30mm	34x40mm
Rozmery	175x70x38mm	185x70x38mm
Hmotnosť	120g	140g
Displej	4 miestny LCD	
Frekvencia	50/60 Hz	
Voľba rozsahov	automaticky	
Presnosť	1,5% + 5 dgt	
Rozhranie	RS 232	
Pamäť	99 miest	
Funkcie	Peak Hold, Data Hold	
Napájanie	9V batéria	
Spotreba z batérie	5mW	
Auto vypnutie	5 minút	
Prac. podmienky	0°C až 40°C, rH max 80%	
Použité normy	IEC1010-1, IEC1010-2-032	
Kategória	CAT III 600V	

Súčasť dodávky: merací prístroj, kábel RS232, SW na CD, kalibračný list od výrobcu, 9V batéria



Výhradný dovozca pre Slovensko:

MERTEC

www.mertec.sk