

ETCR 3000

Digitálny tester zemných odporov

ETCR3000 je určený pre merania v teréne. Pri jeho konštrukcii boli použité najnovšie technológie. Ponúka 3-pólovú a 2-pólovú metódu merania zemných odporov s unikátnou funkciou overovania odporu pripojovacích káblov, vysokou odolnosťou voči rušivým napätiam a schopnosťou prispôbiť sa prostrediu v záujme čo najvyššej presnosti, stability a spoľahlivosti.

- Meria: zemný odpor, zemné napätie, nízke odpory
- Rozsah merania odporu do 2000 Ω , rozlíšenie 0,01 Ω
- Overovanie odporu pripojovacích káblov
- Pevná a odolná konštrukcia
- Funkcia Alarm
- Min, Max a Priemerná hodnota z meraní
- Veľký LCD displej s podsvietením
- Pamäť na 400 meraní, RS 232



TECHNICKÉ PARAMETRE

Režimy merania	3-pólová a 2-pólová metóda
Podmienky	prúd 3mA, 820Hz
Rozsah merania	do 2000 Ω
Rozlíšenie	0,01 Ω
Presnosť	1% + 3dig
Meranie napätia	do 600Vac
Pamäť	400 sád meraní
Napájanie	DC9V (6x 1,5V typ LR14)
Prac. teplota okolia	-10°C až +40°C
Rozmery	215 x 190 x 95 mm
Hmotnosť	1,4 kg (s batériami)
Kategória	CAT III 300V

Súčasť dodávky:

- 1 ks prístroj ETCR3000
- 2 ks zemné pomocné sondy, 150mm x 10mm
- 3 ks meracie káble, dĺžky 20m, 10m, 5m
- 2 ks meracie káble 1,6m
- 1 ks kábel RS232 + SW
- 1 ks taška s popruhom
- kalibračný list od výrobcu

