

Měřič odporu TeraResist 8000 ME, kufřík se dvěma elektrodami

Obj. číslo:	101010183
Dostupnost:	3 - 4 týdny



Popis

Teraohmmetr určený pro měření povrchového odporu. Ovládá se pomocí barevného dotykového displeje. Nabízí čtyři pevná měřicí napětí 10 V, 100 V, 500 V a 1000 V. Rozsah měření 1kΩ až 10 TΩ. Sada s kufříkem a dvěma elektrodami.

Video

<https://www.abetec.cz/eshop/product/meric-odporu-teraresist-8000-me-kufrik-se-dvema-elektrodami/?videos=1>

Obsah balení

Teraohmmetr TeraResist 8000.

Napájecí zdroj 230V~ / 50Hz - 9V DC / 300mA.

4 x AA NiMH baterie Mignon.

Měřicí kabel (žlutý) 2 m, bezpečnostní zástrčka k bezpečnostní zástrčce (4 mm), odolný proti dotyku.

Teflonem izolovaný měřicí kabel (červený) 3 m, ochranná zástrčka k ochranné zástrčce (4 mm).

2 x měřicí elektroda 2,5 kg dle EOS/ESD-S4.1 a S7.1.

USB kabel.

Počítačový software KL_ReadOut na USB flash disku.

Návod k obsluze.

Kalibrační certifikát.

Robustní hliníkový kufřík.

Technická data

Název parametru	Hodnota
Rozsah měření odporu	500 kΩ až 10 TΩ
Rozsah napětí	10 V, 100 V, 500 V, 1000 V
Indikace naměřené hodnoty	optická
Záznam do databáze (např. SQL)	ano
Číselné zobrazení naměřené hodnoty	ano
Napájení	4 x AA NiMH baterie
Pracuje samostatně (bez PC)	ano