

Měřič povrchového odporu, digitální, sada, 19290

Obj. číslo:	101006633
Dostupnost:	3 týdny



Popis

Souprava digitálního měřiče povrchového odporu obsahující navíc měřicí kabely, elektrody a přenosný kufřík.

Obsah balení

Digitální měřič povrchového odporu.
 Dva stíněné měřicí kabely, délka 1,5 m.
 2 elektrody, váha 2,27 kg.
 Vymeovač elektrody, 25 cm.
 Vymezovač elektrody, 91 cm.
 4 alkalické baterie AA.
 Adaptér uzemnění.
 Krokodýloá svorka.
 25 štítků pro lokaci měření.
 Plastový přenosný kufřík.
 Osvědčení o kalibraci.

Technická data

Název parametru	Hodnota
Rozsah měření odporu	$1.0 \times 10^3 \sim 1.0 \times 10^{12} \Omega$
Indikace naměřené hodnoty	optická
Elektrický zámeček (s RFID kartami, bez PC)	ne
Záznam do databáze (např. SQL)	ano
Komunikační protokol k dispozici	ne
Číselné zobrazení naměřené hodnoty	ano
Kalibrace	externím přístrojem
Pracuje samostatně (bez PC)	ano
Napájení záložní	baterie
Rozměry (š x h x v)	100 x 210 x 32 mm

Hmotnost	0.4 kg
----------	--------