

ESD Oberflächenwiderstandsmessgerät SRM 200



Das Oberflächenwiderstandsmessgerät SRM 200 von Warmbier mit leitfähigem Koffer dient zur Messung von leitfähigen/ableitfähigen Oberflächen sowie von elektrostatischen Feldern und elektrostatischen Aufladungen.

- Taschengerät zur Überprüfung von elektrostatisch leitfähigen bzw. ableitenden Oberflächen
- Messspannung 10/100 V
- Messbereich 10^3 - 10^{12} Ohm
- LCD-Display
- USB-Schnittstelle
- Betriebsart: Akkubetrieb
- Elektroden: Balkenelektrode mit leitfähigem Gummi
- Mit Datenspeicher und USB-Schnittstelle zum PC
- Anschluss von 2 externen Elektroden möglich

| | |
|------------------------|--|
| Artikel-Nr. | WL26338 |
| Modell | 7100.SRM200.K |
| Hersteller | WARMBIER |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 7100.SRM200.K |
| Lieferumfang | leitfähiger Tragekoffer Erdungsleitung USB-Kabel Werkskalibrierschein Auslesesoftware für gespeicherte Prüfdaten |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Normen | IEC 61340-4-5 |
| Digitalanzeige | ja |
| Anzeige | LCD-Display |
| interner Speicher | ja |
| ESD gerecht | ja |