

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
GPSR Herstellerdaten	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
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