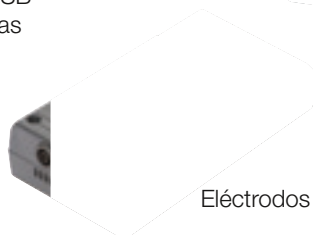


SRM®200

Aparelho leve e pequeno medidor de resistências de superfícies.
Inclui caixa condutiva, cabo de terra, cabo USB, certificado de calibração e software de leitura dos dados gravados.



- Intervalo de medida: $10^3 - 10^{12}$ Ohm
 - Tensão de teste: voltagem circuito aberto 100 V (liga automaticamente acima de 1 MOhm)
 - Alimentação: Bateria
 - Display: LCD
 - Eléctrodo: Incluídos com borracha condutiva
- Inclui memória de dados e ligação USB
 - Opção de conectar 2 sondas externas



Eléctrodos incluídos

Referência

7100.SRM200.K Medidor de resistências de superfícies SRM®200

KIT DE INICIAÇÃO SRM®200/EFM®51

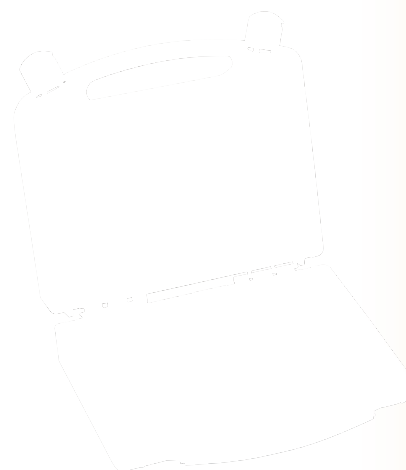
Kit de iniciação para testar superfícies condutivas, dissipativas e campos electrostáticos

Inclui

- SRM®200 conforme descrito em cima
- EFM®51 (ver página 79)
- Caixa condutiva

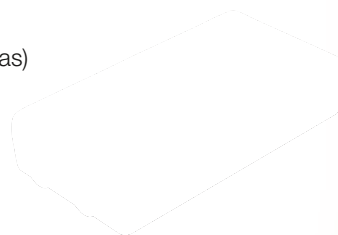
Referência

7100.SRM200.SK51 Kit de iniciação SRM®200/EFM®51

**SRM®110**

APARELHO LEVE E PEQUENO, MEDIDOR DE RESISTÊNCIAS DE SUPERFÍCIES

- Intervalo de medida: $10^3 - 10^{12}$ Ohm
- Tensão de teste: voltagem circuito aberto 100 V
- Alimentação: pilha
- Display: Mostrador com 12 Led's
- Eléctrodo: Incluídos eléctrodos metálicos (Opção de conectar 2 sondas externas)



Eléctrodos incluídos

Referência

7100.SRM110.A Medidor de resistências de superfícies SRM® 110

