



ESD-AUDIT-KOFFER BASIC



Optional erhalten Sie den Audit-Koffer auch mit TeraResist 8000



Artikel-Nr.	Beschreibung
EP0201041	ESD-Audit-Koffer BASIC ESD-Audit-Koffer BASIC mit TeraResist 8000

ESD-AUDIT-KOFFER BASIC bestehend aus:

Widerstandsmessgerät

TERA-Ohmmeter TOM 8600 ME

zur Messung von Ableitwiderständen sowie Messung der Temperatur und relativen Luftfeuchte.

Das 8600 arbeitet nach dem Strom- Spannungsmessverfahren. Der interne Speicher für max. 99 Messwerte kann über die integrierte USB- Schnittstelle ausgelesen und gespeichert werden.

Incl. Zubehör:

- Steckernetzteil 230V~/ 50Hz -9VDC/300mA
- 4 AA Mignon NiMH - Akku
- 2 Messelektroden 2,5 kg nach EOS/ESD-S4.1 und S7.1
- 2 Teflonisolierte Messleitungen je 1 m
- 5 ESD-Messpunkt Aufkleber
- Bedienungsanleitung

Elektrofeldmeter EFM823 mit analogem Ausgang

Zur Messung von elektrischen Feldern und elektrostatischen Aufladungen. Die gemessene Feldstärke (V/m) wird automatisch über die eingestellte Messdistanz in das Spannungspotential (V) umgerechnet.

Messart: Influenzprinzip (Feldmühlenprinzip)

Messbereich: 0 bis $\pm 200kV$

Incl. Zubehör

- 2 St. 9V-NiMH Blockakkus
- Stecker Ladegerät
- Erdungsspiralkabel
- 2 Abstandshalter (2 cm)
- Kalibrierungszeugnis
- Bedienungsanleitung

Charge-Plate und HV-Geber für EFM823

zur Messung u.a. der Effektivität von Ionisiergeräten

Incl. Zubehör:

- 3 St. 9V NiMH - Akku
- Stecker Ladegerät für 9V-Akku
- CPS-Gerätesockel
- Plattenkondensator
- HV-Konverter $\pm 1.200V$
- Erdungskabel
- Abgreifklemme
- Bedienungsanleitung

Begetest für EFM823

für die Messung der Körperspannung (Begetest) nach IEC 61340-4-5

Incl. Zubehör:

- Spannungsmesskopf
- Leitfähiger Standfuß für EFM823
- Teflon-isolierte Messleitung
- Handelektrode
- A/D Wandler USB Stick
- PC-Software KL Read Out
- Bedienungsanleitung