

Elektrofeldmeter EP-EM 82

et ZBS

ArtikelnuEmPmOe2r01012



Produkt beschrei bung

Elektrofeldmeter EP-EM 822 mit Zubehörset ZBS EM-822 ZBS als praktisches Kofferset

(ESD-PROTECT

Das Elektrofeldmeter EM 822 ist aufgrund seiner kompakten Bauwe benutzerfreundlich. Das antistatische Kunststoffgehäuse ist EPA technische Besonderheiten, die vergleichbare Messgeräte nicht a automatisch über die eingestellte Messdistanz in das Spannungsp

Menügesteuerte Messabstandsvorwahl

Spannungspotentiale auf dem Messobjekt können durch Vorwahl des dadurch entfallen aufwendige Umrechnungen. Es stehen 5 Messabst Handhabung des Gerätes auch in problematischen Erfassungsbereic

Hold - unktion

Der Messwert kann in der Anzeige eingefroren werden, dadurch ka gemessen werden.

Sehr hohe Nullpunktstabilität

Dadurch entfällt der bei anderen Systemen notwendige Nullpunkta

Messbereiche:

Distanz 1 cm: O bis 1 O k V
Distanz 2 cm: O bis 2 O k V
Distanz 5 cm: O bis 5 O k V
Distanz 1 O cm: O bis 1 O O k V
Distanz 2 O cm: O bis 2 O O k V

ESD-PROTECT GmbH | +49 2689 92870-0 | info@esd-protect.d

(ESD-PROTECT

```
Abmessungen22mm x 70mm x 26mm ( L x B x H )

Gewicht ca. 139 g (ohne Batterie)

Stromverso9 Vg uAnlgkali Blockbatterie IEC 622

Messbereic On bis ± 200k V

Anzeige 2-zeilige alphanumerische LCD-Anzeige mit je 12 Stelle In der oberen Zeile wird die gewählte Messdistanz in ein Volt angezeigt.

Lieferumfa Enlgektrofeldmeter EM 822

Bereitschaftskoffer mit leitfähiger Schaumstoffeinlage 2 Stk. 9V-Batterie/Akku

Steckerladegerät

Erdungskabel (Spiralkabel mit Krokodiladapter)

Bedienungsanleitung

Kalibrierzeugnis
```

(ESD-PROTECT

Weitere Bilder

