

Katalog

Catalogue

Teil 6 / Part 6
Messgeräte / Measurement Equipment

Messgerät zur Messung von hochfrequenten Feldern

Art. Nr. 97411

professionelles Messgerät inkl.
Antenne und Bedienungsanleitung

einfache Handhabung

hohe Empfindlichkeit und Genauigkeit

digitale Anzeige

Frequenzbereich:
100 MHz bis 10 GHz

Messbereich:
0 mV/m bis 2000 mV/m
in Schritten von 0,1 mV/m

Unit for measurement of high frequency electromagnetic fields

item no. 97411

professional measurement device including
antenna and users manual

simple to use

very sensitive and accurate

digital Display

Frequency range:
100 MHz to 10 GHz

Measurement range:
0 mV/m to 2000 mV/m
in steps of 0,1 mV/m



Messgerät zur Messung von Körperspannung

Unit for measurement of body voltage

Art. Nr. 97419

item no. 97419

professionelles Messgerät inkl. Erdungskabel,
Handelektrode und Bedienungsanleitung

professional measurement device including
earthing wire, handelectrode and users manual

einfache Handhabung

simple to use

hohe Empfindlichkeit und Genauigkeit

very sensitive and accurate

digitale Anzeige

digital display

Frequenzbereich:
10 Hz - 2000 Hz

Frequency range:
16 Hz to 2000 Hz

Messbereich:
0,2 V / 2 V / 20 V / 200 V

Measurement range:
0,2 V / 2 V / 20 V / 200 V



Messgerät zur Messung von Körperspannung

Art. Nr. 97427

professionelles Messgerät inkl.
Erdungskabel und Bedienungsanleitung

sehr einfache Handhabung, auch für
den Endverbraucher geeignet.

3-Farb LED-Anzeige mit Piktogrammerläuterung

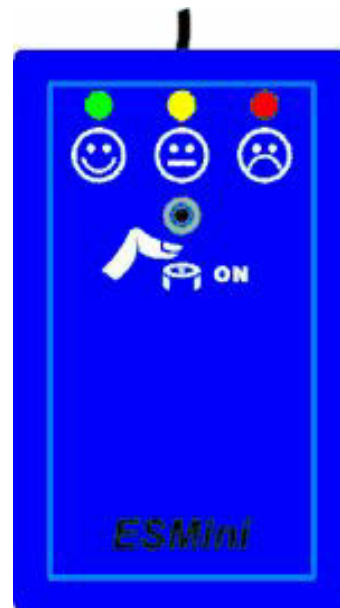
Unit for measurement of body voltage

item no. 97427

professional measurement device
including earthing wire and users manual

very simple to use, also for end-users suitable

3-color LED indication with pictogram-
explanation



Messgerät für magnetische und elektrische Wechselfelder

Art. Nr. 97448 „DualField 1“

professionelles Messgerät inkl. Erdungskabel, Bedienungsanleitung, 16 Hz Bandpassfilter, 50 Hz Hochpassfilter, 2 kHz Hochpassfilter und BNC-Adapter zum Anschluß an Spektrumanalyser

sehr einfache Handhabung, Feldstärke-proportionales Tonsignal zuschaltbar

hohe Empfindlichkeit und Genauigkeit (+/- 2%)

digitale Anzeige, Messausgänge für Wechsignale bis 400 kHz und Gleichsignale zum Anschluß von z.B. Datenlogger

Frequenzbereich:
10 Hz bis 400 kHz

Messbereich:
2 mV/m bis 2000 V/m 2000 nT bis 2000 μ T

Auflösung:
1 V/m 1 nT

Unit for measurement of alternating magnetical and electrical fields

item no. 97448 „DualField 1“

professional measurement device including earthing wire, users manual, 16 Hz band-pass filter, 50 Hz high-pass filter, 2 kHz high-pass filter and BNC-adaptor for connecting a spectrum analyser

very simple to use, field strength proportional audio signal switchable

very sensitive and accurate (+/- 2%)

digital Display, test ports for alternating signals up to 400 kHz and DC-signals to connect an e.g. data logger

Frequency range:
10 Hz bis 400 kHz

Measurement range:
2 mV/m bis 2000 V/m 2000 nT bis 2000 μ T

resolution
1 V/m 1 nT

