

Firmware

Aktuelle Version 1.32
Für ein Firmware-Update - **Art.-Nr. 209** - senden Sie das Gerät bitte an Fauser Elektrotechnik.

Technische Daten

Feldmeter FM10

Messbereiche	0..20000 nT 0..2000 V/m
Auflösung	1 nT / 0,1 V/m
Frequenzbereich	10 Hz..400 kHz
Frequenzfilter	Bandpass 16,6 Hz Hochpass 50 Hz Hochpass 2kHz
Anzeige	LCD beleuchtet
Anzeigefunktionen	X-, Y-, Z-Komponente, Peak-Hold
Schnittstelle (FM10L)	USB 2.0
Spannungsausgang (FM10LS)	vierfach 0..2000 mV (E, Bx, By, Bz)
Stromversorgung	2 x Mignon AA
Abmessungen	120 x 79 x 28 mm
Arbeitstemperatur	0..+40°C

Kombisonde FM10

Frequenzbereich	10 Hz..400 kHz
Messunsicherheit	< 5% [50 Hz] magnetisch < 10% [50 Hz] elektrisch

Technische Änderungen vorbehalten.

Lieferumfang

Feldmeter FM10

Feldmeter FM10, Messsonde für elektromagnetische Felder, Erdungskabel, Handbuch, 2 Batterien, Transportkoffer

Art.-Nr. 200

Feldmeter FM10L

Feldmeter FM10L mit Datenlogger (1GByte Speicher), Messsonde für elektromagnetische Felder, Erdungskabel, USB-Kabel, Software-CD FM-DATA, Handbuch, 2 Batterien, Transportkoffer

Art.-Nr. 201

Feldmeter FM10LS

Feldmeter FM10LS mit Vierfach-Wechselspannungsausgang, Datenlogger (1 GByte Speicher), Messsonde für elektromagnetische Felder, Erdungskabel, USB-Kabel, Software-CD FM-Data, Handbuch, 2 Batterien, Transportkoffer

Art.-Nr. 202