

KAISE SK-8301

Elektromagnetisches Feldstärkemessgerät EMF | Elektrosmogmeter

- Elektromagnetisches Feldstärkemessgerät mit triaxialem Sensor
- Anzeige in Gauss oder Tesla
- Messbereich bis 2000 mG / 200 μ T
- Frequenzbereich 40...1000 Hz
- Inklusive Bereitschaftstasche

Technische Daten

Anzeige LCD, 4 stellig, 2000 Digit

Messbereich 0...200.0 μ T
0...2000 mG

Auflösung 0,01 μ T | 0,1 μ T
0,1 mG | 1 mG

Sensor Triaxial X, Y, Z

Versorgung 2 x 1,5 V LR6, AA

Maße ca. 148 x 83 x 33 mm

Gewicht ca. 220 g

Lieferumfang KAISE SK-8301
Batterien
Bereitschaftstasche
Bedienungsanleitung

