



Für die einfache Bewertung der NF-Belastung

- Einfach bedienbares Gerät
- zur Messung magnetischer und elektrischer niederfrequenter Wechselfelder (16 Hz – 2 kHz)
(Schlafplatz, Bahnstrom, Hochspannungsleitung, Traföhäuschen, Elektroinstallation – auch beim Nachbarn)
- Digitale Anzeige in der Einheit der baubiologischen Richtwertangaben (nT & V/m)
- Akustische Analyse

Eigenschaften

- Anerkanntes Messverfahren
- Professionelle Elektronik
- Sehr feine Auflösung
- Für Netz- und Bahnstrom
- Einfache Bedienung
- proportionales Tonsignal
- „Low-Batt.“ Anzeige / „Auto-Power-Off“ Funktion

NF-Analyser

Nr. 39090-3030

Technische Daten

Messbereiche:	2000 nT / 2000 V/m
Auflösung:	1 nT / 1 V/m
Digitalanzeige:	3,5 stellig LCD
Grundgenauigkeit:	+/- 2 %, +/- 20 digits bei 50 Hz
Tonsignal:	zuschaltbar
Stromversorgung:	9 Volt E-Block, mittlere Betriebsdauer > 24 h

Irrtum und Änderungen vorbehalten.