

Opis produkta

CELLSENSOR™

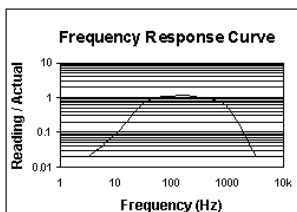


To je univerzalni inštrument za merjenje nizkofrekvenčnih (ELF) magnetnih polj in visokofrekvenčnih (RF) polj.

RF meter je kalibriran pri 835 MHz (točnost +- 3dB) in meri intenzivnost radiacije mobilnih telefonov in ostalih visokofrekvenčnih virov. Ima dve analogni skali:

Občutljivost

VISOKA: meri intenzivnost od 0 – 1 mW/cm²
NORMALNA: meri intenzivnost od 0 – 10mW/cm²



Gausmeter je kalibriran pri 50/60Hz in tudi uporablja dve analogni skali:

Občutljivost

VISOKA: meri magnetno polje od 0 – 5mG
NORMALNA: meri magnetno polje od 0 - 50mG

Kot dodatek ima sondo (z dolžino kabla okrog 60cm), ki nam omogoča bolj fleksibilno merjenje. Inštrument ima tudi zvočni in svetlobni signal, ki odgovarja intenzivnosti posameznega polja. Priložena je kompletna dokumentacija z navodili za pravilno merjenje, z mednarodnimi standardi in možnimi metodami, s katerimi lahko zmanjšamo škodljivi vpliv sevanj.

Cena: 72 EUR