



BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
KANDİLLİ
RASATHANESİ VE
DEPREM ARAŞTIRMA
-----ENSTİTÜSÜ-----



JEOFİZİK ANA BİLİM DALI JEOMANYETİZMA LABORATUVARI

PROTON MANYETOMETRESİ

Display: 4x16 karakter LCD

Çözünürlük: 0.1 nT

Ölçüm aralığı: 20000 nT—90000 nT manuel programlanabilir.

Çalışma modu: Tek ölçüm veya sürekli ölçüm

Seriport: RS-232, GPS bağlama imkanı

Besleme Voltajı: 18 V

Sensor: gürültü engelleyici, çift sarımlı bobin

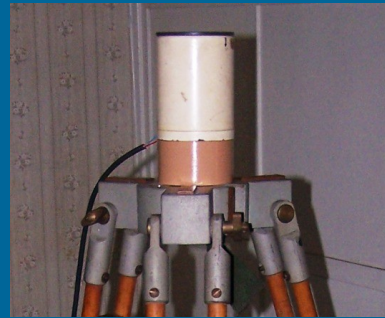
Sensor sıvısı: Kerosen

Data Biriktirme: SD kart, FAT16 format, ASCII data.

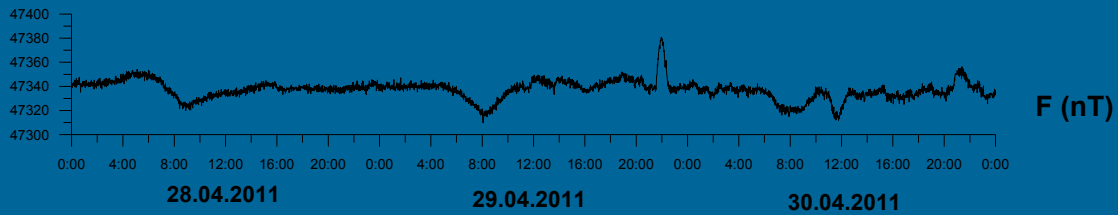
Not: Dosya ismi günün tarihi olarak olarak atanır. LCD ekranda, toplam manyetik alan değeri, batarya voltajı, sinyal seviyesi ve saat bilgisi ölçü anında görüntülenir.



Proton Manyetometresi



Sensör



Adres:

Boğaziçi Üniversitesi
Kandilli Rasathanesi ve Dep. Arş. Ens.
Jeofizik Ana Bilim Dalı
Jeomanyetizma Laboratuvarı
34684, Çengelköy, Üsküdar, İstanbul

Tel - Faks: 0 216-332-0240