

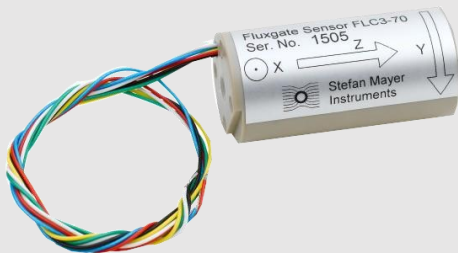
マグネトメータ & 磁気センサー



フラックスゲートマグネトメータ フラックスマスター

地磁気および電磁干渉測定用小型・ハンドヘルド型磁力計

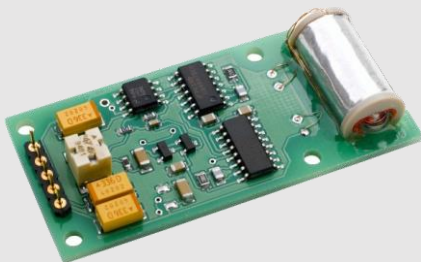
測定範囲: $\pm 200 \mu\text{T}$
分解能: 0.1 nT
アナログ電圧出力: DC~1 kHz



3軸フラックスゲート磁気センサー FLC3-70

ボアホール(掘削孔)方位センサー、航法、航空宇宙など向け。

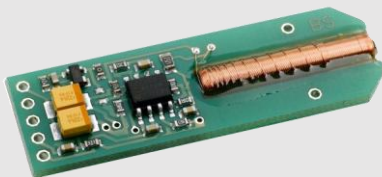
新製品:動作温度 175°C対応の HT バージョン。
測定範囲: 最大 $\pm 200 \mu\text{T}$
ノイズ: $< 3\text{nTpp}$ (0.1~10 Hz)
動作温度: 最大 125°C または 最大 175°C (HT)



ローノイズ・フラックスゲートセンサー FL1-100

高精度用途向けサブナノテスラ分解能の
ローノイズ・フラックスゲートセンサー

測定範囲: $\pm 10 \sim \pm 1000 \mu\text{T}$
ノイズ: 1 Hz 時 $< 20 \text{ pT}/\sqrt{\text{Hz}}$
校正精度: 0.5%



ミニチュアフラックスゲート磁気センサー FLC 100

高分解能フラックスゲートセンサーを低価格で実現

測定範囲 $\pm 100 \mu\text{T}$
アナログ電圧出力 DC~1 kHz