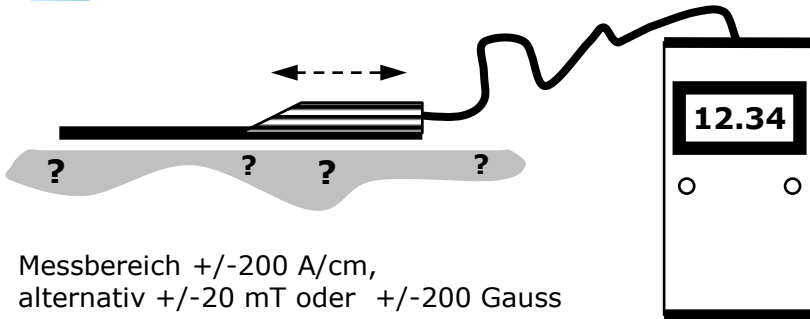


M-Test LL: Einsatzvarianten

MAGNETIC
Test

Basisgerät

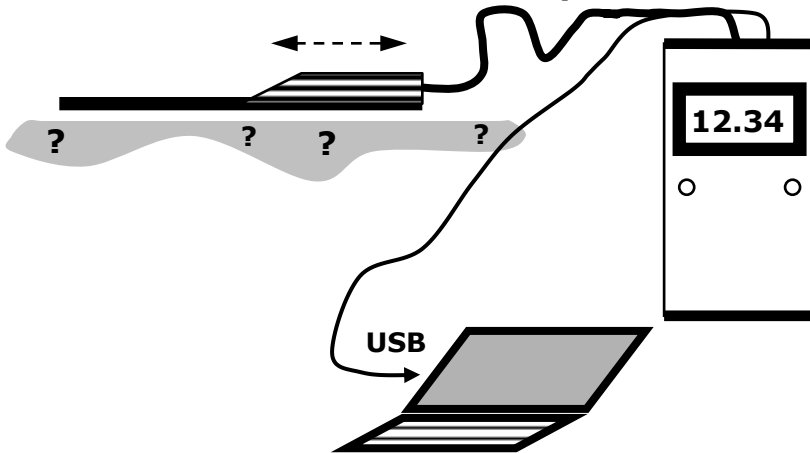


Messbereich ± 200 A/cm,
alternativ ± 20 mT oder ± 200 Gauss

- LiPo Akku speist für ca. 7 Stunden.
- Schaltet in Pausen automatisch aus.
- Nachladen mit USB-Kabel ab Ladegerät oder Computer.

Verfügbar ab Januar 2014

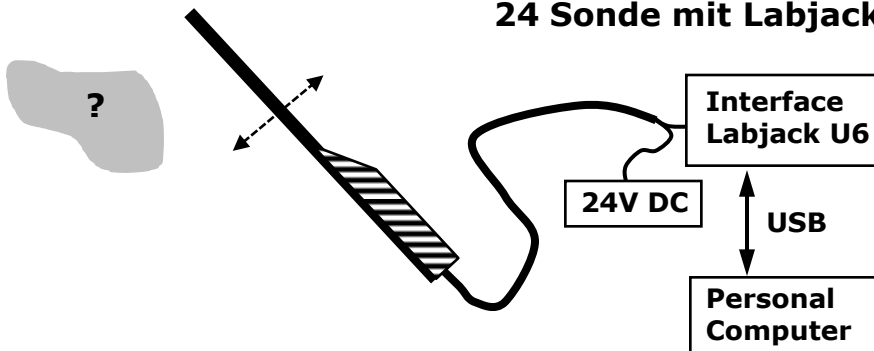
Option: USB Schnittstelle



- USB-Schnittstelle LabJack U3 ins Basisgerät integriert.
- MS Windows® kompatibles Programm
- Offener Source Code zum Aufbau eigener Lösungen.
- Erhöhte Auflösung der Anzeige.
- Speichern in MS-Excel® kompatibelem Format.

Verfügbar ab Februar 2014

24 Sonde mit Labjack, für PC

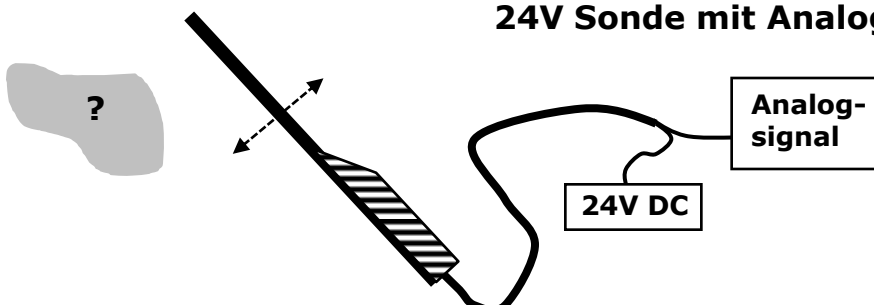


- MS-Windows ® kompatibles Programm
- Offener Source Code zum Aufbau eigener Lösungen.
- Erhöhte Auflösung der Anzeige.
- Speichern in MS-Excel® kompatibelem Format.

Analogsignal ± 71.6 mV/mT, Nullpunkt bei 2,5 V

Verfügbar ab März 2014

24V Sonde mit Analogsignal



- Analogsignal für Differenzialeingang, Bereich 0...5V

Analogsignal ± 71.6 mV/mT, Nullpunkt bei 2,5 V

Verfügbar ab Januar 2014