

## **USB Schnittstelle**



### **Beschreibung:**

Die USB-Schnittstelle dient der Ankopplung eines Ratfisch- GKW Analysators an einen PC. Die Messdaten werden im PC kontinuierlich aufgezeichnet, graphisch dargestellt und archiviert.

Eine komfortable Auswertung der gewonnenen Daten sowie eine Ausgabe als Tabelle oder Diagramm sind möglich.

Die Interface-Software läuft unter den Betriebssystemen Windows 2000, XP.

Ergänzend zur USB-Schnittstelle ist eine drahtlose Schnittstelle verfügbar.

Diese ermöglicht die Ankopplung eines Ratfisch-Analysators über eine Funkverbindung an einen PC.

Diese neu entwickelte USB-Anbindung unserer Analysengeräte ermöglicht die komfortable Erfassung, Speicherung und Auswertung der gewonnenen Messwerte auf einem PC.

Eine moderne Software ermöglicht die graphische Darstellung der aktuellen Messung von bis zu 2 angeschlossenen Analysengeräten je USB-Interface.

Umfangreiche Datenbank-Funktionen dienen der Speicherung und Auswertung von Meßdaten auch über längere Zeiträume. Integrierte Dokumentationsfunktionen ermöglichen die Erstellung von graphischen und tabellarischen Auswertungen.

Ein unkomplizierter Export von Messdaten in eine EXCEL-Datei ist Bestandteil der Grundversion.

### **Systemvoraussetzungen:**

- PC mit Betriebssystem Windows 2000, XP Service Pack 2
- ausreichende Rechte zu Installation und Betrieb der Software
- mindestens einen freien USB-Port (USB 2.0)
- ausreichend Arbeitsspeicher und Festplattenspeicher