## **USB-PIO**

USB miniature external Measurement System

## **Features**

- € 24 digitale Kanäle mit CMOS Pegel
- ∉ Anschluss über USB-Schnittstelle
- ∉ kompatibel zu USB 2.0 (full-speed)
- ∉ verwendbar unter Windows

## **Applications**

- ∉ digitale Steuerungen
- ∉ Signalerfassung
- ∉ ideal für mobilen Einsatz



## 3.2 Programmierung

Die Programmierung der **USB-PIO** mit Visual Basic<sup>®</sup>, Delphi<sup>®</sup>, Visual C++ ist mit dem Hardware unabhängigen <u>LibadX ActiveX Control</u> möglich. Dies steht auf der "Software Collection"-CD im Bereich "Programmierung" zur Verfügung. Nach Installation muss das ActiveX Control in der jeweiligen Programmierumgebung eingebunden werden.

