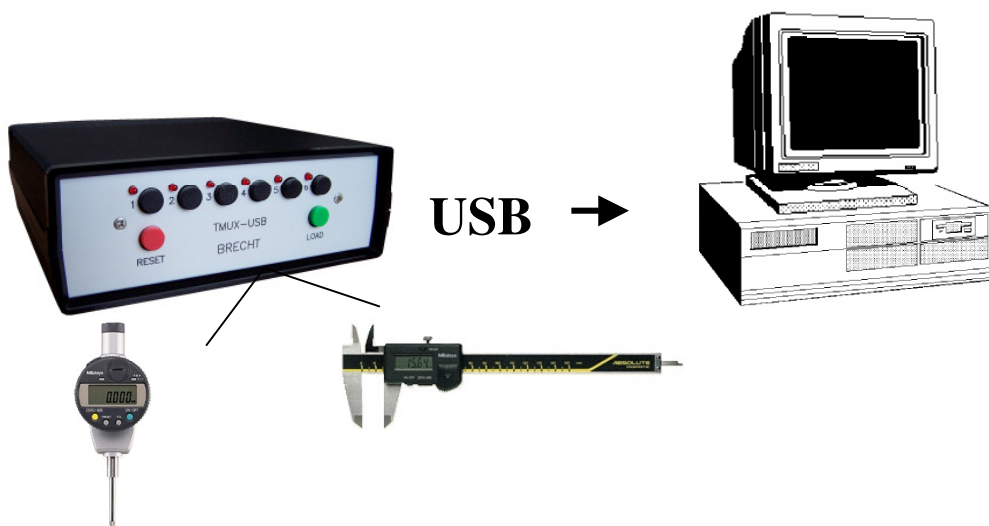


Messmittelanschluss an QS-Systeme mit Multiplexern

Tastatur-Multiplexer

TMUX-USB



*An den USB-Anschluss des PC sind anschließbar:
5 Mitutoyo Digimatic Messgeräte
+ 1 Messmittel mit RS232C-Ausgang*

Bestell-Nr. 7528

26.04.11/TMUX-USB

Tastatur-Multiplexer

TMUX-USB

An den USB-Anschluss des PC sind anschließbar:

5 Mitutoyo Digimatic Messgeräte + 1 Messmittel mit RS232C-Ausgang

Der TMUX-USB simuliert die Funktion einer Tastatur mit von Windows gelieferten Treibern. Er lässt sich dadurch in jeder QS-Software verwenden.
(Betriebssysteme: WIN ME, WIN2000 und XP, nicht NT!)

Der TMUX-USB ist hervorragend zur Messwerteingabe für Windows-Programme wie EXCEL oder ACCESS geeignet.

Technische Daten

- Anschluss an USB Port, die Stromversorgung erfolgt durch den PC
 - Standard: Anschluss von 5 Mitutoyo Digimatic- Messgeräten
 - Anschluss eines Messgerätes mit RS232C-Datenausgang:
Handmessmittel mit orig.Sylvac Opto-Schnittst./Simplexkabel ★ Original Sylvac Optoschnittstelle, mit Duplexkabel, Trigger mit „?“ ★ Mahr Meßuhr 1085 mit Duplexkabel ★ Laser Mike 1200 Baud, Datenübernahme mit Load- oder Fußtaste ★ Alluris-210A 5 Abruf v. Spitzenwert, 9600 Baud ★ Alluris-210A Abruf v. aktuellem Wert 9600 Baud ★ Quadra- Check 200 ★ Sony Messuhr U30.
 - Komplettsset inkl. USB-Verbindungskabel zum PC, Bedienungsanleitung
 - Fußtasteranschluss zur Datenübernahme
 - Maße: (B x H x T) 140 x 50 x 215
- Kaufzubehör: Fußtaster Bestell-Nr. 6004**

Nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung mit Schnittstellen und Datenerfassungsgeräten

Rückantwort Fax-Nr. (07 11) 56 74 27

Gerhard Brecht
QS-Komponenten GmbH
Schmidener Straße 47

70372 Stuttgart

Wir haben noch Fragen/Interesse an dem vorgestellten Multiplexer **TMUX-USB**.
Bitte setzen Sie sich telefonisch in Verbindung mit:
Firma, Ansprechperson, Firmenstempel:

26.04.11/TMUX-USB