

## USB-Fußschalter mit Kabelanschluss KB-Serie

» ... ganz einfach  
besser!

Der Fußschalter wird an den laufenden PC über USB angeschlossen. Einmal den Tastencode zugewiesen funktioniert der Fußschalter an jedem anderen PC auf Anhieb. Ist die zu steuernde Software per Tastatur bedienbar, können bis zu 3 Pedale die Steuerung am PC übernehmen. Jedem Pedal können auch Tastenfolgen frei zugeordnet werden. Der Einsatzbereich ist wegen des Kabels im Medizinbereich nur im gesamt zertifizierten System möglich.

### Typische Anwendungen

Sterilisationszentren, Logistik: **CAPAZ KB2** Fußschalter mit USB Anschluss, 2-pedalig, linkes Pedal Registrierung auslösen, rechtes Pedal speichern

### Produkte

#### KB2 Fußschalter

2-pedalig mit USB-Anschluss

#### IR3 Fußschalter

3-pedalig mit USB-Anschluss

**Technologie:** USB Anschluss mit Kabellänge 5 m, optional zusätzlich USB aktives Verlängerungskabel weitere + 5 m

**Fußschalter:** rutschfest durch Elastikpuffer, berührungslose Reed Kontakte, Elektronik schwallwassergeschützt

**Software:** Zuordnung Tastatur/Mouse-Befehle über Software Tastaturcodes im Fußschalter gespeichert

**Betriebssysteme:** Windows 2000/XP/Vista

### Normen / Richtlinien

Schutzklasse IP-X5 DIN 40050

