



**KB2 kabelgebundener Fußschalter**  
mit Kabel, 2-pedalig, mit USB-Anschluss



**KB3 kabelgebundener Fußschalter**  
mit Kabel, 3-pedalig, mit USB-Anschluss

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

**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 XP, Vista, Win7

**Normen / Richtlinien**  
Schutzklasse IP-X5 DIN 40050