

Technische Daten / Technical specifications

Stromversorgung / Power supply:

5V/30mA über / via USB


USB-Anschlusskabel / USB connection cable:

USB A – USB B mini

For Windows, MacOS, Linux

Installation:

Plug and Play

 Dieses Produkt ist CE konform.
This product is CE compliant.

WEEE DE94635635



© 2022 CSS MicroSystems GmbH

Gebrauchsanweisung: V2.0 DE

Instructions for Use: V2.0 EN

Support: support@csslabs.de

16397 V1.1 DE

DE/EN (EU)

**GEBRAUCHS
ANWEISUNG**

**INSTRUCTIONS
FOR USE**

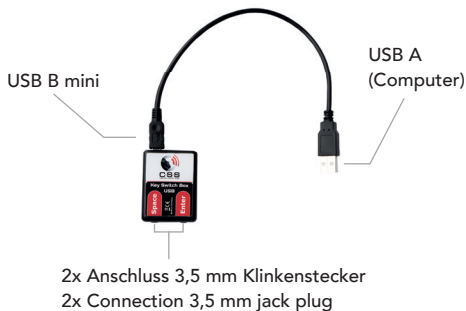
Mouse Switch Box Key Switch Box Multi2 Switch Box



CSS
MICRO SYSTEMS

Die Switch Boxen dienen zum Anschluss von einem oder zwei Bedienelementen (Tastern oder Sensoren) an Computer, Tablets u. ä.. Sie simulieren Tasten- oder Mausfunktionen. Damit können zahlreiche Lern- und Kommunikationsprogramme bedient werden.

The switch boxes are used to connect one or two switches or sensors to computers, tablets, etc. They simulate button or mouse functions. This allows numerous learning and communication software to be operated.



Die **Funktionen** können entweder über zwei einzelne Taster mit 3,5 mm Mono-Klinkenstecker oder einen Sensor mit zwei Funktionen (z. B. Blas-Saug-Sensor Hy-Pneumax) mit 3,5 mm Stereo-Klinkenstecker ausgelöst werden.

The **functions** can either be triggered via two individual buttons with a 3.5 mm mono jack plug or a sensor with two functions (e.g. Hy-Pneumax sipp and puff switch) with a 3.5 mm stereo jack plug.

- **#20124 Key Switch Box:**
Tasten Space und Enter
Keyboard Keys Space and Enter
- **#20127 Mouse Switch Box:**
Mausklick links und rechts
Mouse click left and right
- **#20126 Multi2 Switch Box:**
10 Kombinationen einstellbar
10 combinations adjustable

