



DIPAX MULTIBOX MB6/MB8 USB-Adapter

Kurzgefasst



Die MultiBox MB6/MB8 ist ein USB-Adapter zum Anschluss von bis zu 8 externen Sensoren, bei deren Betätigung vorher einprogrammierte unterschiedliche Aktionen ausgelöst werden können.



Der Funktionsumfang im Überblick:

- 6 (MB6) / 8 (MB8) frei programmierbare Sensoreingänge, die unabhängig voneinander vom Benutzer mit unterschiedlichen Aktionen belegt werden können
- per Tastendruck (Sensorbetätigung) können folgende Aktionen ausgelöst werden:
 - ◇ beliebige Programme von der Festplatte starten
 - ◇ beliebige Dateien öffnen
 - ◇ beliebige Internetseiten aufrufen
 - ◇ beliebige Tastaturanschläge simulieren (dazu gehören z. B.: A, €, @, EINGABETASTE, STRG+C, Alt+F4, F1, ESC, Tabulator usw.)
 - ◇ beliebige Maustasten simulieren (LINKS-, RECHTS-, MITTEL- und DOPPELKLICK, Klicken & Ziehen)
 - ◇ Steuerung von DIPAX ScanMouse möglich

- Parallel kann eine normale Maus verwendet werden, deren Funktion von der MultiBox nicht beeinflusst wird
- kundenspezifische Erweiterungen durch DIPAX möglich

Technische Daten



Maße: B/H/T

MB6: 60 x 12 x 37 mm

MB8: 123 x 31 x 72 mm

Interface: USB (benötigt keine zusätzliche Versorgungsspannung)

Eingänge für externe Sensoren: 6 bzw. 8 Eingänge: 3,5 mm Klinkenbuchse

Lieferumfang: USB-Box, USB-Kabel, gedrucktes Handbuch, CD mit Treiber und Software

Besonderes: kundenspezifische Erweiterungen möglich, vielfältig konfigurierbar

optionale Zusatzmodule: DIPAX ScanMouse