

BJ USB Switch Interface 8

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWACC107



Galleria Immagini



Cos'è BJ USB Switch Interface 8?

BJ USB Switch Interface 8 è un'interfaccia per sensori programmabile ad 8 ingressi. Il dispositivo si interfaccia rapidamente al computer e permette la connessione di **otto sensori**.

È possibile configurare l'adattatore assegnando ad ogni sensore funzioni predefinite sia per l'utilizzo del mouse che della tastiera.

Il Software di configurazione è compatibile con **Windows**.

Funzioni:

- Click destro, click sinistro, doppio click, trascinamento (Mouse)
- SPAZIO, INVIO, TAB, SPAZIO e FRECCE DIREZIONALI (Tastiera)
- Tasti 1, 2, 3, 4 e FRECCE DIREZIONALI (Tastiera)

Caratteristiche tecniche:

- Compatibilità: Sensori, Windows, Linux, Mac, Android
- 8 Ingressi per sensori da 3,5 mm (jack femmina)

- Dimensione: 105 x 65 x 19 mm.
- HID Joystick device
- Compatibile con **Android** nella versione 3.1 e superiori

Codice nomenclatore tariffario:

24.09.24.003 - Interfaccia per sensori