

## Interfaccia per sensori - Bj Interfaccia USB 2



**Interfaccia USB per sensori per computer, molto compatta.**

### Prezzo

Prezzo (incl. IVA 22%) € 96,38

Prezzo Imponibile (IVA escl.) € 79,00

Ammontare IVA € 17,38

Produttore: [Qinera](#)

### Descrizione

L'interfaccia per sensori Bj USB 2, è un'interfaccia per sensori configurabile tramite il software in dotazione.

Permette di collegare al computer, tramite porta USB, uno o due sensori con connettore mono da 3,5 mm.

Il computer riconosce l'interfaccia come se fosse un joystick e con il software in dotazione è possibile convertire i segnali in comandi del mouse o della tastiera.

I comandi inviabili sono quindi click del mouse, funzioni pulsanti joystick, comandi di tastiera .

Questa interfaccia USB 2 si alimenta direttamente dalla porta USB, non richiede alimentazione esterna.

Utilizza driver standard HID (Human Interface Device) e funziona sotto Windows, Linux, Mac e svariati dispositivi dinamici di comunicazione Aumentativa ed Alternativa.

Non è necessario alcun driver per utilizzare Interfaccia USB 2 con software popolari come Grid 3.

### Comandi inviabili tramite il software di configurazione

- Mouse: click sinistro e destro
- Funzioni Tastiera: Spazio, Invio
- Joystick: pulsante1 , pulsante 2

### REQUISITI

- Porta USB
- Sensori (non in dotazione)

### INFO

- Connessione: porta USB
- Compatibilità: Windows, Mac, Linux, Android sup 1.3

- Ingressi per sensori: da 3,5 mm, mono
- # ingressi: due
- Dimensioni: 50\*25\*13mm
- Drivers: HID standard
- Latenza: estremamente ridotta

**Disponibilità prodotto:** sempre disponibile.