

CSS USB Box

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWACC04



Galleria Immagini



Che cos'è Key Switch Box USB?

Key Switch Box USB è un'interfaccia compatta studiata per chi utilizza le tecnologie assistive: un piccolo terminale da tavolo che, grazie a due ingressi per sensori da 3,5 mm, permette di collegare pulsanti esterni e trasformare le loro azioni in comandi tastiera. Con Key Switch Box puoi simulare la pressione dei tasti Spazio e Invio, offrendo un'alternativa semplice e immediata per navigare in software di comunicazione aumentativa, giochi o normali applicativi d'ufficio senza dover toccare la tastiera tradizionale.

Che cos'è Mouse Switch Box USB?

Mouse Switch Box USB è un'interfaccia USB per tecnologie assistive, dotata di due ingressi jack da 3,5 mm. Permette di trasformare semplici sensori o pulsanti in comandi di mouse, riducendo le barriere all'uso del computer. Grazie ai suoi due canali, il dispositivo simula i **click sinistro** e **destro** del mouse: un supporto ideale per utenti con mobilità ridotta che desiderano controllare interfacce grafiche, navigare sul web o giocare, senza utilizzare uno spazio desktop convenzionale.

Che cos'è Multi2 Switch Box USB?

Multi2 Switch Box USB è un'interfaccia versatile per soluzioni assistive: un piccolo box USB con selettore rotativo che offre ben 10 combinazioni di funzioni, facilmente adattabili a diversi scenari d'uso. Consente di passare con una semplice rotazione tra **10 profili** predefiniti (mouse, tasti direzionali, funzioni speciali), permettendo a due sensori di assumere rapidamente comportamenti diversi e garantendo massima flessibilità in applicazioni di comunicazione,

controllo ambientale e gaming.

Caratteristiche Tecniche:

- Plug & Play: installazione automatica senza driver
- Ingressi: 2 jack 3,5 mm mono per sensori
- Compatibilità: Windows, macOS, Linux, tablet OTG
- Connessione: USB

Codice nomenclatore tariffario:

24.09.24.003 - Interfaccia per sensori