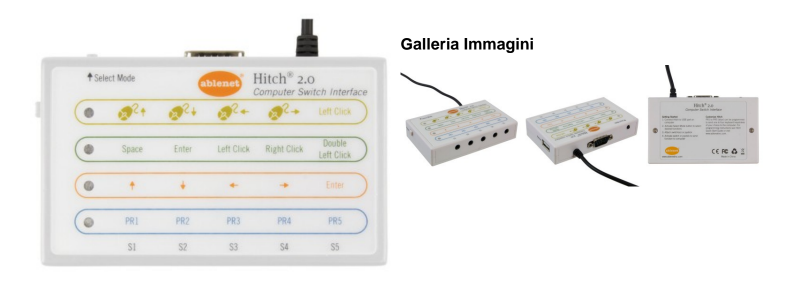


Hitch 2 - Interfaccia per sensori

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWACC110



Che cos'è Hitch 2 - Interfaccia per sensori?

Hitch 2 è un'interfaccia per sensori Plug & Play con ingressi da uno a cinque sensori o un joystick con connettore a 9 pin D. Include un ingresso USB per connettere hardware come tastiere. Gli utenti con difficoltà motorie possono controllare il proprio computer in piena autonomia, ma anche utilizzare programmi o giochi educativi specifici, tastiere a video o altro ancora.

Che cosa fa Hitch 2 - Interfaccia per sensori?

Hitch 2 - Interfaccia per sensori è compatibile con MacOS Sierra, El Capitan, Yosemite o Mavericks e, su ognuno di questi dispositivi, è possibile attivare la modalità Switch Control per un completo accesso al computer con uno o più switches. Inoltre, Hitch 2 include la possibilità di gestire le funzioni del mouse, fungendo da vero e proprio emulatore di mouse. Hitch 2 - Interfaccia per sensori garantisce maggiore autonomia agli utenti con difficoltà motorie e comprende tre modalità di utilizzo fisse e una programmabile, per un totale di 4 comandi di



base.

Comandi base:

- Mouse su, Mouse giù, Mouse a sinistra, Mouse a destra, Click Sinistro
- Spazio, Invio, Click Sinistro, Click Destro, Doppio Click Sinistro
- Freccia su, Freccia giù, Freccia sinistra, Freccia destra, Invio
- Programma 1, PR2, PR3, PR4, PR5

Per modificare o resettare le funzioni è sufficiente premere sul tasto "Select" e selezionare la riga corrispondente alle funzioni che si vogliono utilizzare.

Caratteristiche tecniche:

- Interfaccia per sensori (da 1 a 5 contemporaneamente)
- Capacità di programmare da uno a quattro tasti a scelta
- Connessione USB integrata per connettere hardware come tastiere
- Connessione a 9 pin D per joystick
- Compatibile con dispositivi Windows, macOS, Chrome e Android con connessione USB

Codice nomenclatore tariffario: 24.09.24.003 - Interfaccia per sensori Video: