

## Encore - Interfaccia per sensori

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWACC121



### Galleria Immagini



Che cos'è Encore Interfaccia per sensori?

L'interfaccia per sensori **Encore** è pensata per chi vuole utilizzare il pc ma non può farlo tramite i metodi tradizionali. Grazie ai suoi 8 ingressi è possibile collegare sensori per emulare il funzionamento di mouse, tastiera e joystick. L'emulazione è completa, il mouse viene spostato in ogni direzione, emulando sia click singolo che doppio click e anche il trascinarsi; per la tastiera invece oltre che alla semplice pressione di un tasto è prevista l'emulazione di macro, ovvero di combinazioni di più tasti contemporaneamente.

Che cosa fa Encore Interfaccia per sensori?

Il funzionamento è **semplice e diretto**, una volta connesso il dispositivo al pc tramite porta usb e collegato i sensori al dispositivo, siamo pronti a partire. Di default il dispositivo è configurato come **emulatore di mouse**, entrando nel menù impostazioni è possibile personalizzare il funzionamento in base alle proprie esigenze.

Come Funziona Encore Interfaccia per sensori?

Encore è compatibile con qualsiasi programma per pc, che utilizzano un mouse, una tastiera o un joystick, compresi i software didattici e i software di comunicazione (**CAA**) ed è compatibile con tutti i sistemi operativi: Windows, Linux e MacOSX. Il dispositivo è compatibile con qualsiasi **sensore** con jack da 3,5 mm, il connettore standard per i sensori in commercio.

Codice nomenclatore tariffario:

**ISO 24.09.24.003 - INTERFACCIA PER SENSORI**

