

K-12 - Joystick con tastierino programmabile

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWMOU11

Galleria Immagini



Che cos'è K-12 Joystick con tasti programmabile?

K-12 Joystick con tastierino programmabile è un **emulatore di mouse** utile per soggetti con difficoltà motorie, permette di avere un naturale riposo della mano durante l'utilizzo. K-12 Joystick incorpora 3 assi con rotazione infinita e 12 tasti programmabili utili per soddisfare le esigenze dell'utente. Il dispositivo, tramite la tastiera, può registrare una serie di comandi: digitare il testo, cliccare il mouse. Il comando si associa ad un tasto specifico e, premendo quel tasto, la sequenza di azioni viene registrata ed eseguita automaticamente permettendo un controllo preciso e personalizzabile

Che cosa fa K-12 Joystick con tastierino programmabile?

K-12 Joystick utilizza tasti programmabili che fungono da "scorciatoie" e permettono di eseguire una sequenza di comandi rapidi con la pressione di un singolo tasto o di una combinazione di tasti per confermare l'azione selezionata, garantendo maggiore sicurezza nell'interazione.

K-12 Joystick, offre un feedback di retroazione luminosa, ed è possibile personalizzare e configurare il joystick in base a retroilluminazione blu e rossa che migliorano l'identificazione chiave in ambienti con scarsa illuminazione.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 147mm x 97mm x 89mm
- Tastiera: 12 tasti+ tasto di programmazione
- Retroilluminazione: LED blu e rosso

- Lunghezza del cavo: 118 mm
- Compatibilità del sistema operativo: Windows, Android
- Connessione: USB- C con adattatore

Codice nomenclatore tariffario:

22.36.21.006 - Emulatore di mouse tipo joystick

22.36.03.018 - Tastiera programmabile