

Scheda tecnica

BIGTRACK TRACKBALL 2.0

Codice ISO: 22.36.21.003

Emulatore di mouse tipo TRACKBALL



Emulatore di mouse che consente il pieno controllo del dispositivo informatico analogamente a quanto consentirebbe il mouse standard, impegnando direttamente o attraverso appositi sensori anche abilità motorie diverse dall'uso delle mani. Dotato di ingresso per sensori che replicano le funzioni di click sinistro e destro, funzione di blocco per il trascinamento, sfera di dimensioni molto superiori a quelle standard. Adatto a chi non ha una mobilità fine sufficiente ad utilizzare un mouse standard. Materiali molto resistenti per sopportare anche pressioni fatte con i piedi o con il gomito. Predisposto per l'ingresso di due sensori, funziona anche contemporaneamente con un altro mouse connesso al computer fisso o portatile.

Dimensioni: 170 x 160 x 70 mm. Diametro sfera: 70 mm

Diametro Sfera: 7,6 cm



BIGtrack 2.0 include:

Grande trackball di 7,62 cm

Design aggiornato

Due ingressi per sensori per click destro o sinistro

Colore differenziato destra e sinistra

Connessione USB

BIGtrack 2.0 è compatibile con la maggior parte dei laptop, desktop e tablet PC che possono utilizzare un mouse standard. Una entrata USB di tipo A è necessaria

Connessione USB e adattatore PS2

Funziona anche contemporaneamente con un'altro mouse connesso al computer.

Android, OS X, Windows

Plug and Play istantaneo (USB), non necessita di driver per l'installazione.

Adatta sia a PC fissi che ai PC portatili

Coesistenza con altri mouse o schermi tattili connessi al PC

Funzioni di un mouse a due bottoni

Feedback: Uditivo, tattile

Ultima revisione 10/09/19