



Wireless Handwheel

CARATTERISTICHE GENERALI

Handwheel Wireless che permette di controllare la macchina CNC fino a 25 metri di distanza.

Il dispositivo è dotato di rotella encoder che unita ad un potenziometro per la gestione del Feedrate garantisce all'operatore la precisione necessaria alla movimentazione degli assi.

L'Handwheel gestisce fino ad un massimo di 6 assi, è dotato di 9 tasti con funzioni standard, un tasto di accensione/spegnimento e 4 tasti dedicati a funzioni customizzabili.

All'interno dello stesso spazio è possibile utilizzare oltre 10 dispositivi Handwheel contemporaneamente senza incorrere in conflitti di segnale WiFi.

E' particolarmente indicato per Pantografi CNC, Centri di Lavoro e Macchine Inseritrici di varie dimensioni e tipologia.

Può essere utilizzato esclusivamente su macchinari equipaggiati con sistemi CNC Tpa, dotati di PC supervisore con sistema operativo Microsoft Windows.

Nella confezione sono incluse tutte le parti hardware e software necessarie alla sua configurazione e utilizzo.



PRESTAZIONI E SPECIFICHE

Colore	Nero
Dimensioni	183*85*32 mm
Materiale Case	Plastica
Numero di Assi	6
Tasti Fuzioni Custom	4
Tasto ON/OFF	Presente
Gestione Feedrate	Moltiplicatore*1,10,100,1000
Connessione Wireless	WiFi con dongle USB
Distanza max Wifi	25 metri
Alimentazione	batterie E 2AA
Temperatura lavoro	5 C° ~ 45 C°
Umidità	10 – 95% umidità relativa, senza condensa
Certificazioni	CE

code SP1.1.01