



## W6 B RAINBOW

### APPLICAZIONI :

Questo è un pacchetto software applicativo per gestione di orditoio per filati

### CARATTERISTICHE

- asse X -asse c.c. o brushless a loop chiuso
- asse Z -asse c.c. o brushless a loop chiuso
- lettura metri avvolgitura
- lettura metri svolgitura
- gestione pressione in svolgitura per freni aspo



### CARATTERISTICHE HARDWARE :

- CNC W6B RAINBOW
- Esecuzione da incasso 19" 7 UNITA RACK
- Gestione di due assi CC o brushless a loop chiuso (X + Z), con Ingresso da encoder incrementale L.D. 5/12 Vcc
- 48 I/O PNP 24 Vcc (espandibili a richiesta)
- Linea seriale, rete Ethernet
- Alimentazione 220Vac / 24 Vcc



### CARATTERISTICHE SOFTWARE :

Nella fornitura è compreso un pacchetto software SIDAC per gestione macchina punzonatrice/roditrice. con le seguenti principali funzioni :

- Pagina di lavoro: Orditura.
- Pagina di lavoro: Svolgitura.
- Zero macchina.
- Gestione emergenze.
- Archivio piani di lavoro.
- Archivio profili.
- pressione per freni aspo in ciclo di svolgitura con grafico