



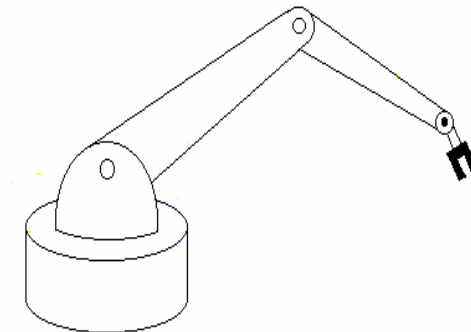
W6 B RAINBOW

APPLICAZIONI :

Questo software è stato progettato per soddisfare tutte quelle applicazioni generiche dove è necessario gestire la movimentazione fino a 6 assi interpolati a controllo numerico .

Esempi :

- Robot
- Manipolatori
- Pallettizzatori



CARATTERISTICHE HARDWARE :

- CNC W6 RAINBOW
- Esecuzione da incasso 19" 7 UNITA RACK
- Gestione di 6 assi c.c. o brushless a loop chiuso con ingressi da encoder incrementali L.D. 5/12 Vcc ed uscite analogiche 0...+/-10Vcc
- PLC integrato configurabile
- Linea seriale, rete Ethernet
- Alimentazione 220Vac / 24 Vcc



CARATTERISTICHE SOFTWARE :

Set up :

Impostazione di tutti i parametri di configurazione, tra cui :

- velocità e rampe in manuale
- velocità e rampe in automatico
- velocità e rampe in ricerca di micro di zero e di impulso di zero
- fattore di conversione encoder
- attivazione controllo rottura encoder
- messa in fase encoder

- programmazione ISO
- archiviazione programmi ISO
- archiviazione programmi autoappresi
- Movimentazione in manuale con ausilio di volantino elettronico
- Esecuzione zero macchina
- Autoapprendimento e ciclo di verifica delle quote autoapprese