

## MINICOMPAX MC 111 C



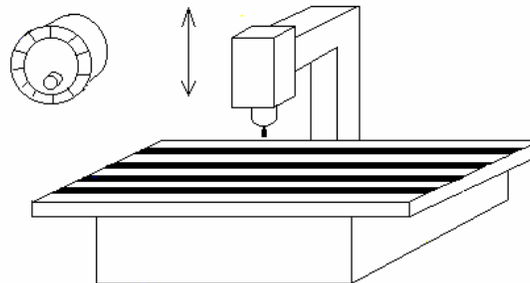
### APPLICAZIONI :

Questo software permette di muovere manualmente un asse tramite volantino elettronico, con visualizzazione della quota assoluta, e con risposte tipiche da controllo numerico a loop chiuso.

### Esempi :

- Movimentazioni manuali ad alta precisione
- Retrofitting di singoli assi di macchine utensili manuali

VOLANTINO  
ELETTRONICO



### CARATTERISTICHE HARDWARE :

- Minicompax mod. MC 111/C
- Esecuzione da incasso DIN 72 x 144
- Gestione di un asse c.c. o brushless a loop chiuso, con ingresso da encoder incrementale L.D. 5/12 Vcc ed uscita analogica 0...+/- 10 Vcc
- 24 I/O PNP 24 Vcc (NPN a richiesta)
- Linea seriale
- Alimentazione 24 Vcc



### CARATTERISTICHE SOFTWARE :

#### Set up :

Impostazione di tutti i parametri di configurazione, tra cui :

- fattore di conversione encoder
- attivazione controllo rottura encoder
- messa in fase encoder
- recupero offset del sistema

### Manuale :

- Movimentazione con volantino elettronico
- Reset quota
- Gestione di selettore esterno per moltiplicazione della risoluzione del volantino (ad.esempio x1, x10, x100)