

Technical short

Controllo assi alfanumerico

CNTR



Caratteristiche principali:

- Dimensioni 270x120mm
- Display alfanumerico , giallo/verde, 20x2 caratteri , altezza carattere 10 mm
- Tastiera a membrana 22 tasti , lavabile
- Accensione immediata (no load sistema operativo)
- Collegamenti:
 - ✓ N°2 Seriale RS232
 - ✓ N°2 Seriale RS485
 - ✓ N°16 uscite 24Vdc (1amp)
 - ✓ N°16 ingressi digitali
 - ✓ N°2 ingressi encoder (x4)
 - ✓ N°2 uscite analogiche (+-10v)
 - ✓ N°2 uscite enable

Applicazioni :

- Controllo assi (2 diretti analogici , n digitali su bus)
- Interfaccia utente (inserimento dati , controllo processo ecc..)
- Gestione diretta di I/O macchina , abilitazione apparecchiature ecc..
- ...

Settori di utilizzo :

- industriale (macchine per legno , alluminio , vetro , laminati ...)
-