

CI73

DC-Motorstyrning

CI73-0-0

CI73



- 24-29 V DC
- 8 st ställdon synkroniserat
- 8x10 A Max

Produktbeskrivning

CI73 är en högpresterande kontroll-PCBA som är designad för att säkerställa en synkroniserad rörelse av ställdon. CI73 körs via CAN och använder sig av master-slave funktion för att köra upp till 8st ställdon synkroniserat.

Teknisk data

- Ingångsspänning: 24 ~ 29V DC
- Ställdonsutgång: 24V DC, max. 10A
- Max. antal ställdon: 1 kanal, upp till 8 uppsättningar av CI73 kan anslutas för att uppnå synkron styrning av 8 ställdon
- Drifttemperatur: -20°C ~ +55°C

CI73 är ett bra val för precisionsstyrning i komplexa industrimiljöer.

TEKNISK DATA

Matningsspänning	24 V DC
Nominell ström 24V - Full last	10 A
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	55 °C
Tillverkare	MOTECK