



Modulo di I/O - MAS Controllo Motore passo-passo

P/N: P110UP-M

- Scheda espansione per serie Logic Master
- Gestione di un motore passo-passo
- Interfacciamento con azionamenti intelligenti
- Ingressi optoisolati per sensori esterni
- Uscite di potenza protette da CC
- Morsettiera estraibile 9+9 pin per connessioni a molla, passo 2.5 (fili max 0,5mm²)



Specifiche Tecniche

CPU	Microcontrollore Freescale a 16bit
Porte Seriali	2 RS-232 (per comunicazione con azionamenti intelligenti)
I/O Digitali	3 uscite optoisolate per comando azionamento Stepper (step/direzione/ current-off)
	4 ingressi digitali optoisolati (sensori di tipo pnp o namur e finecorsa)
	4 uscite digitali di potenza (2,5A protetti da corto circuito)
Alimentazione I/O	18-24Vdc
Temp. operativa	0 - 60°C
Umidità Operativa	0 – 90% (senza condensa)
Dimensioni (LxLxH)	mm 60x60x30
Peso	75 g

Tutte le specifiche sonno soggette a modifica senza preavviso.