

LMD STEUERBOX



VORTEILE

- 3 Motorcontroller mit 4 Steuereingängen und 3 Steuerausgängen
- Motorcontroller Encoderfähig
- 1 Eingangs- und Ausgangserweiterung STM16 mit 32 digitalen Ein-/Ausgängen
- 1 Logikbox mit 8 Sensoreingängen frei UND und ODER konfigurierter auf 4 Ausgänge
- 8x 5/2 Wege Ventile mit integrierten Medienkanälen und Schlauchanschlüssen
- Intuitive Menügeführte PC-Oberfläche

TECHNISCHE DATEN

- Gewicht: ca. 2kg
- Maße (LxBxH): 220 x 160 x 130mm
- Betriebsspannung: 24V, 5A

UVP des Herstellers: ab 1980,00 EUR exkl. MwSt

UVP Vollausstattung: 3950,00 EUR exkl. MwSt

Funktion:

Dezentrale Steuerungsaufgaben von Achssystemen und Ventilen bedeutet in vielen Fällen eine aufwendige Aufrüstung von bestehenden Anlagen und Steuerungen. Ebenfalls stellt der Materialaufwand kleiner Steuerungsaufgaben für Schaltschrank, Ventilinseln, Verkabelung und Verschlauchung einen hohen Kostenfaktor dar.

Für diese Problembereiche ist die LMD Steuerbox die ideale Lösung.

Durch Ihre kompakte Bauform und der gleichzeitig hohen Funktionsintegration lassen sich eine große Bandbreite von Steuer- und Regelaufgaben durch die zentrale Steuerbox bewältigen.

Eine einfache, intuitive Programmierung der Schrittmotorcontroller und des Steuermoduls über allgemein bekannte „G-Code“ Programmierung wie man Sie aus der CNC-Bearbeitung kennt, ist vor Ort ohne große Vorkenntnisse möglich.

