

## 3-Phasen Schrittmotor Steuerung



3-Phasen Schrittmotoren haben zusammen mit einer technisch ausgereiften Steuerung folgende Vorteile:

- Praktisch lautloser Betrieb, deshalb ist dieser Motor für alle lärmkritischen Anwendungen geeignet.
- Drehzahlbereich 0.0001Upm – ca. 500 Upm

Features Steuerung:

- Betriebsspannung 18..30V
- Phasenstrom 7A dauer 10A peak
- Schrittauflösung: Mikroschritt mit 8-Bit Auflösung
- Schutzfunktionen: Thermisch Unter- Überspannung
- RS-485 Schnittstelle
- Anschluss an LCD Display
- Digitale Eingänge
- Analogere Eingang
- Digitale Ausgänge