

# Einführungsangebot *Vision130-33-T2*

statt € 429,-

nur € 299,-<sup>\*1,2</sup>



## Kompaktsteuerung mit Grafikdisplay und zahlreichen Kommunikationsmöglichkeiten

Die Module der Vision130 Serie verfügen über ein LCD-Display und 20 zum Teil benutzerdefinierbaren Tasten für eine optimale Visualisierung und interaktive Bedienung. Die Programmierung des Displays ist windowsbasierend. Neben den digitalen Ein-/Ausgängen stehen analoge Ein-/Ausgänge für Strom- und Spannung zur Verfügung. Zusätzliche Eingänge wie Shaft-Encoder, High-Speed E/As und zur Temperaturmessung vervollständigen die kompakten und leistungsstarken Module.

Mit der im Lieferumfang enthaltenen grafischen Programmiersoftware, können sowohl der Controller als auch Tastatur und Display programmiert werden.

## MERKMALE SPS

- 10 digitale Eingänge, 12 digitale Ausgänge, 2 universelle analoge/digitale Eingänge
- Highspeed-Ein-/Ausgänge und Drehgeber-Eingänge
- 1 x RS-232/485
- Modular erweiterbar durch externe E/A-Module
- 24 integrierte PID-Regler

## MERKMALE MMI

- 2,4" grafisches LCD-Display mit 128 x 64 Pixel
- 1024 Anzeigen, 500 Bilder pro Applikation
- Anwendungsspeicher: Bilder 256 k, Schriften 128 k
- Bedienfeld mit 20 Tasten

## KOMMUNIKATIONS OPTIONEN

- Ethernet via TCP/IP
- MODBUS, CANopen & UniCAN
- GSM / SMS / GPRS
- Remote Access
- Für die meisten TCP/IP & seriellen Protokolle

\*1 max. 2 Steuerungen pro Kunde

\*2 Angebot befristet bis 21.12.2007

### Bestellbezeichnung

Nr. 117822 Vision130-33-T2

Kompakt-SPS mit 2,4" Grafik-Display (10 DI, 12 TO, 2 AI/DI)