



Modbus Modul mit 4 analogen Ausgängen

Produktbilder



Beschreibung

Unser Modbus Modul mit 4 analogen Ausgängen wurde für dezentrale Schaltaufgaben entwickelt. Er ist geeignet als Stellgrößengeber für z. B. elektrische Lüftungs- und Mischklappen, Ventilstellungen usw. Über einen Modbus-Master können die Ausgänge über Standard-Register ausgegeben werden. Über 4 Potentiometer auf der Frontseite kann jeder Ausgang auf Automatik- oder Manuellbetrieb eingestellt werden. Die Adressierung des Moduls, die Einstellung der Bitrate und Parität erfolgt über zwei Adressschalter auf der Frontseite oder per Software. Geeignet zur dezentralen Montage auf Tragschiene TH35 nach IEC 60715 in Elektroverteilern.

Technische Details

Protokoll	Modbus RTU
Adressbereich	00 bis 99
Übertragungsrate	1200 bis 115200 Bit/s
Busschnittstelle	RS485 Zweidrahtbus mit Potentialausgleich
Analoge Ausgänge	4
Spannungsausgang	4 x 0 bis 10 VDC
Auflösung	0,625 mV / Digit
Fehler	100 mV

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Stellgrößengeber für elektrische Lüftungs- und Mischklappen und Ventilstellungen
Lieferumfang	Modbus Modul Einzel verpackt

