

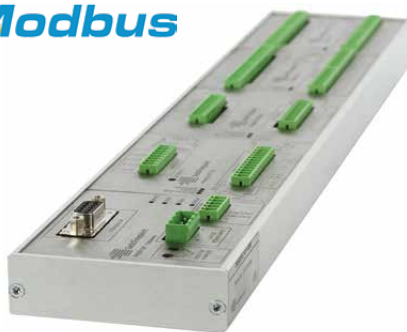
Nuovo modulo di IO componibile



CANopen®

PROFI[®]
BUS

Modbus



Questo sistema modulare e configurabile ad alte prestazioni è stato ottimizzato per l'automazione delle macchine per il finissaggio tessile. Può essere equipaggiato con gateway CANopen®, Profibus DP® e Modbus RTU:

- Unità di IO modulare: Fino a 6 schede IO per gateway in guide DIN di alluminio.
- Moduli altamente flessibili:
 - 16 IO digitali commutabili tra 24V/GND
 - 4 IO analogici commutabili tra 0-20mA / 0-10 V / PT100
 - 8 IO digitali (output a relè)
- Semplice selezione dell'indirizzo via commutatore rotativo
- Compatibilità con Profi16/32
- 2 Contatori veloci (10Khz)

Flessibile, compatto ed economico

Concetto:

- Tutti gli input sono provvisti di led verdi, gli output di led rossi.
- Tutti gli input e gli output sono isolati otticamente.
- LED di segnalazione che mostrano lo stato attuale.
- Tutte le connessioni sono dotate di terminazioni ad incastro.
- Cavo pronto all'uso della lunghezza desiderata.
- Assemblaggio semplice e veloce.

Configurazione IO modulare:

Soluzione scalabile: con il gateway CANopen®, Profibus DP® e Modbus RTU fieldbus coupler diverse configurazioni sono possibili. Ogni scheda ha una lunghezza di 80mm. Sono supportate da una a sei diverse schede di IO. La guida DIN può essere fornito con lunghezze da 160 a 560mm.



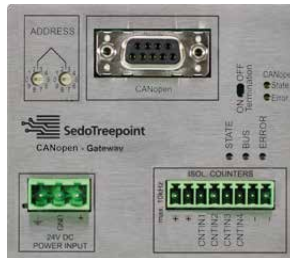
SedoIO-P16 e SedoIO-P32

- Funzionalmente compatibile al 100% con i moduli Profi16 e Profi32.
- Sostituzione Plug&Play per moduli Profi16 / Profi 32.
- Montaggio su guida DIN.
- Dimensioni SedoIO-P16: 244mm x 75mm (Profi16: 243,3mm x 133mm)
- Dimensioni SedoIO-P32: 324mm x 75mm (Profi32: 360mm x 133mm)

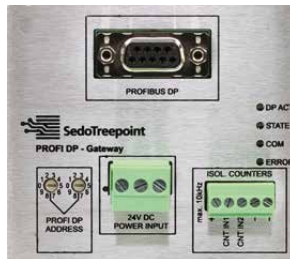


CANopen®, Profibus DP® e Modbus RTU gateways:

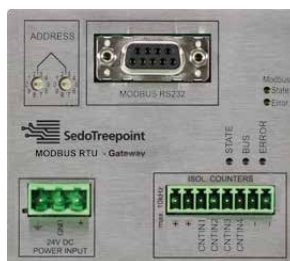
- 2 contatori veloci (10kHz)
- Alimentazione: 24VDC (±20%),max.1A



CANopen® gateway



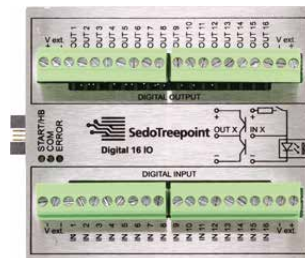
Profibus DP® gateway



Modbus RTU gateway

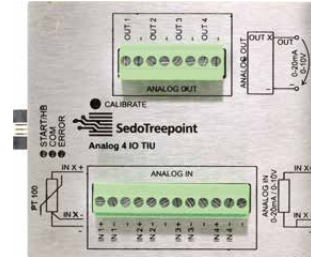
Digital 16-IO Board

- 16 Output digitali
 - max. 0,5A/Output
 - 24V/GND Commutabile
- 16 Input digitali
 - 4 Input contatori (2Khz)
 - 24V/GND Commutabile



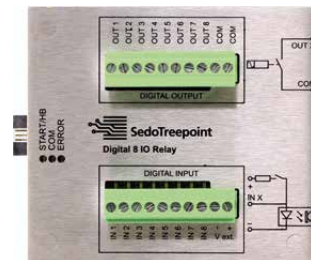
Scheda 4 IO analogica

- 4 Output analogici configurabili: 0-20mA / 4-20mA / 0-10V
- 4 Input analogici configurabili: 0-20mA / 4-20mA / 0-10V / PT100



Scheda con 8 IO digitali a relè

- 8 Inputs digitali 24V/GND Commutabile
- 8 output a relè Max. 2A/output - Protezione 250V



Head office:

Sedo Treepoint GmbH, Germany

Newuies 1, D-35794 Mengerskirchen

Phone: + 49 6476 31-0, Fax: +49 6476 31-31

sedo@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Switzerland

Phone: + 41 43 488 11 88, Fax: +41 43 488 11 89

switzerland@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Belgium

belgium@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, China

china@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, India

india@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Singapore

singapore@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, USA

usa@sedo-treepoint.com

Technical specifications are subject to change without prior notice.