

Switch con PoE

ZAC50PN02

IndustrialEthernet



- 2 porte digitali I/O
- 2 porte dotate di PoE
- 4 porte Industrial Ethernet
- Elevato grado di protezione IP67
- Robusta custodia in alluminio

Questo switch permette un collegamento semplice dei prodotti Industrial Ethernet (da uno a quattro prodotti). Due porte dotate di PoE riforniscono della corrente necessaria i dispositivi collegati. Inoltre, è possibile collegare fino a quattro sensori PNP e attuatori grazie a due porte I/O digitali.

Dati elettrici

| | |
|--|----------------------------|
| Tensione di alimentazione | 18...32 V |
| Assorbimento di corrente max. dispositivo | 0,25 A |
| Assorbimento di corrente max. sistema | 2 A |
| Max. capacità PoE | 25 W |
| Max. corrente di commutazione alle uscite | 0,6 A |
| Corrente totale max. porte I/O digitali | 1 A |
| Caduta di tensione uscita di commutazione | < 2,5 V |
| Fascia temperatura | -25...60 °C |
| Porte I/O digitali resistenti al cortocircuito | sì |
| Porte I/O digitali con protezione al sovraccarico | sì |
| Porte I/O digitali sicure all'inversione di polarità | sì |
| Numero PoE Ports | 2 |
| Numero porte I/O digitali | 2 |
| Norme PoE supportate | IEEE802.3af, IEEE802.at |
| Classi PoE supportate | Class 0, 1, 2, 3 |
| Velocità di trasmissione | 10/100 Mbit/s |
| Modalità di trasmissione | Full-/Half-Duplex |
| Managed Switch | sì |
| Switch Mode | Store & Forward |
| Priorità VLAN | sì |
| Auto-Crossover | sì |
| Auto-Negotiating | sì |
| Auto-Polarity | sì |
| Interfaccia | PROFINET |
| Classe di protezione | III |

Dati meccanici

| | |
|---|-----------------|
| Materiale | Alluminio |
| Peso | 870 g |
| Grado di protezione | IP67 |
| Tipo di connessione Power | 2 x 7/8", 5-pin |
| Tipo di connessione Industrial Ethernet Ports | 2 x M12; 4-pin |
| Tipo di connessione PoE Ports | 2 x M12; 8-pin |
| Tipo di connessione porte I/O digitali | 2 x M12; 4-pin |
| Server Web | sì |
| PROFINET-I/O, CC-B | ● |
| Power Source Equipment per PoE | ● |
| Tabella dei collegamenti n. | 52 |
| Nr. dei connettori idonea | 78 |

Prodotti aggiuntivi

Vite di fissaggio per 7/8" Z0028

Vite di fissaggio per M12 Z0027

