

Modulo I/O PCE-SM61

modulo I/O con registratore dati / accesso tramite browser / 100 dispositivi collegabili / configurazione tramite USB o Ethernet / funzione di allarme / guida di montaggio DIN

Il modulo I/O PCE-SM61 rende possibile consultare in modo rapido e semplice i suoi processi attraverso Internet. Il modulo I/O può essere collegato a qualsiasi dispositivo con interfaccia RS-485. L'aggiornamento dei dati viene effettuato tramite browser e può essere effettuato da vari utenti tramite PC, Smartphone, tablet ecc. Oltre all'aggiornamento dei dati, il modulo I/O PCE-SM61 può attivare vari allarmi. La configurazione può essere effettuata tramite USB o interfaccia Ethernet.

- Interfaccia RS-485 per dispositivi
- Relè di allarme
- Server FTP integrato
- Memoria Flash da 1 GB
- Accesso simultaneo per più utenti
- Accesso tramite PC, Smartphone o Tablet
- Protezione con password
- Funzionamento semplice

Specifiche tecniche

Interfaccia

Porta 1: RS-232 / RS-485

Porta 2: RS-485

USB

Ethernet

Protocollo di trasferimento

Funzione

Comunicazione con PC, pannelli HMI e Master modbus

Comunicazione con Modbus slave

Configurazione PCE-SM61

Comunicazione / configurazione con PCE-SM61

RS-485 / RS-232 / USB: Modbus RTU

Ethernet: TCP / UDP

Specifiche tecniche generali

Dimensioni

45 x 120 x 100 mm

Montaggio

Guida per montaggio 35 mm

Grado di protezione

IP40

Alimentazione

85 ... 253V AC / DC

20 ... 40V AC / DC

Potenza assorbita

4 VA

Condizioni operative

-20 ... 55 °C / <95% U.R.

Diametro massimo del cavo

1,5 mm²

Contenuto della spedizione

1 x Modulo I/O PCE-SM61,

Istruzioni per l'uso (In Inglese)

Attenzione !!! Lo strumento viene prodotto specificatamente per il cliente e pertanto è esente dal diritto di recesso.