



PCE Italia s.r.l.
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6
55010 Gragnano (LUCCA)
Italia
Telefono: +39 0583 975 114
Fax: +39 0583 974 824
info@pce-italia.it
www.pce-instruments.com/italiano

Datalogger PCE-SM61

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

Il datalogger PCE-SM61 rende possibile consultare in modo rapido e semplice i suoi processi attraverso Internet. Il datalogger 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 datalogger 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	IP 40
Alimentazione	85 ... 253V AC / DC 20 ... 40V AC / DC
Potenza assorbita	4 VA
Condizioni operative	-20 ... 55 °C / <95% H.r.
Diametro massimo del cavo	1,5 mm ²

Contenuto della spedizione

1 x Datalogger PCE-SM61,
1 x Istruzioni per l'uso