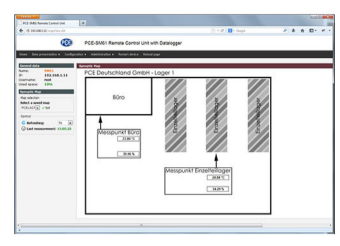
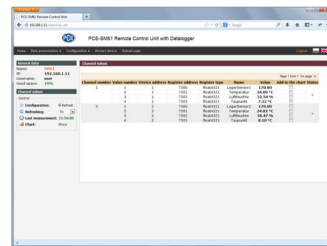


Datenlogger PCE-SM61







Fernwartungsmodul mit Datenlogger / Zugriff via Webbrowser / 100 Geräte anschließbar / Konfigurierung via USB / Alarmfunktion / Hutschiene

Das Fernwartungsmodul PCE-SM61 ermöglicht Ihnen eine schnelle und einfache Abfrage Ihrer Prozessdaten via Internet. An das Fernwartungsmodul kann jedes Gerät mit RS485 Schnittstelle angeschlossen werden.

Die Datenabfrage erfolgt via Webbrowser und kann vom PC, Smartphone, Tablet usw. und von mehreren Nutzer gleichzeitig durchgeführt werden. Neben der Datenabfrage kann das Fernwartungsmodul Alarme auslösen. Die Konfiguration kann via USB oder Ethernetschnittstelle erfolgen.

- ▶ RS485 Schnittstelle für Geräte
- Alarmrelais
- ▶ integrierter FTP Server
- ▶ 1 GB Flashspeicehr
- ► Zugriff von mehreren Nutzer gleichzeitig
- ► Zugriff via PC, Smartphone oder Tablet
- ► Passwortschutz
- einfach zu bedienen

Technische Daten

Weitere Informationen

Technische Spezifikation

Schnittstelle Funktion

Kommunikation mit PC, HMI-Panels und Port 1: RS232 / RS485

Modbus-Mastern

Kommunition mit Modbus-Slaves Port 2: RS485 **USB** Konfiguration vom PCE-SM61

Ethernet Kommunikation / Konfiguration mit PCE-SM61

RS485 / RS232 / USB: Modbus RTU

Übertragungsprotokolle Ethernet: TCP / UDP

Allgemeinetechnische Daten

45 x 120 x 100 mmm Abmessungen

Montage Hutschienenmontage 35 mm

Schutzklasse IP 40

85 ... 253 V AC / DC

Versorgungsspannung

20 ... 40 V AC / DC

Leistungsaufnahme 4 VA

-20 ... 55 °C / < 95 % r.F. Umgebungsbedingungen

1,5 mm² maximaler Kabelquerschnitt

Software-Anleitung



Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte

