

MCONNECT

FÜR INBETRIEBNAHME UND DIAGNOSE DER SERIEN TFM UND TPM

Software für Konfiguration und Diagnose von Überwachungseinrichtungen der Serien TFM und TPM

- Darstellung der überwachten Werte
- Menügeführte Benutzeroberfläche
- Auswahl der überwachten Werte und Alarmierungsarten
- Konfiguration von Zusatzfunktionen
- Darstellung in verschiedenen Sprachen und Volumenströmeinheiten

Anwendung

Anwendung

- Konfigurations-Software der Serie MConnect für Überwachungsgeräte TFM-1, TFM-2 und TPM
- PC-Softwarepaket zum kostenlosen Download, zum Betrieb auf kundenseitigen Computern
- Konfiguration der Geräte zur Überwachung von Volumenstrom, Einströmgeschwindigkeit und Druck von Laborabzügen und Räumen
- Funktionsprüfung und Fehlerdiagnose
- Schnelle Dokumentation und Anlegung von Datenbanken
- Laden und Sichern von Datensätzen

Besondere Merkmale

- Gerätekonfiguration mit grafischer Unterstützung
- Übersichtliche Darstellung der aktuell gemessenen und zu überwachenden Betriebswerte
- Zwei unabhängige Überwachungswerte und zugehörige Alarmierungsarten einstellbar
- Einstellung von Sonderfunktionen wie Schaltkontakte zur Alarmunterdrückung
- Erstellung von Sicherungsdateien zum Aufbau von Projektdatenbanken
- Auswahl der Dialogsprache und Volumenströmeinheit

Beschreibung

Bauteile und Eigenschaften

- PC-Softwarepaket
- Software kommuniziert über serielle Schnittstelle nach RS232-Standard
- Grafische Benutzeroberfläche (Windows-konform)
- Basiert auf dem Microsoft.Net Framework (im Softwarepaket enthalten)
- Themenbasierte Oberflächen, z. B. Überwachung, Alarmierung, Kennlinien

Ergänzende Produkte

- MConnect-CAB: Steckerfertige Terminalleitung zum Anschluss einer Überwachungseinrichtung TFM oder TPM an Computer

Systemvoraussetzungen

Standard-PC oder Notebook

- Windows XP mit SP3
- Windows Vista ab SP2
- Windows 7 32-Bit-Version
- RS232-Schnittstelle oder USB-Schnittstelle mit USB-RS232-Adapter
- Bildschirmauflösung mindestens 1024 x 768

Lizensierung

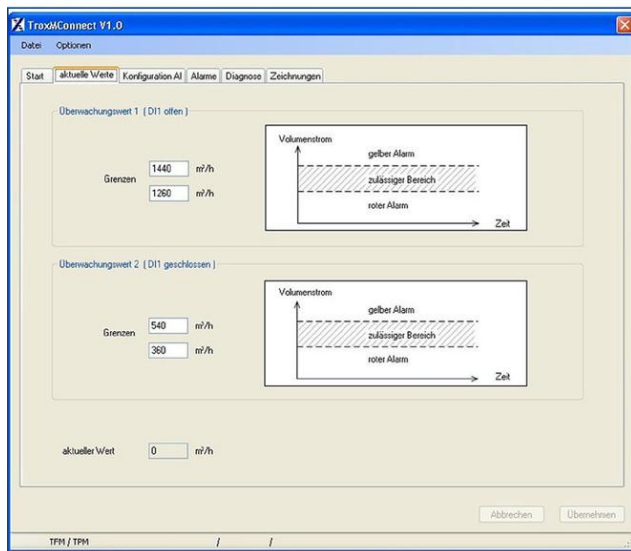
- Software ist lizenzfrei

TECHNISCHE INFORMATION

Die Software stellt Werte, Parameter und Funktionen auf grafischen Benutzeroberflächen dar.

- Vollständige Diagnose aller Anschlüsse des Überwachungsgeräts
- Dialogsprache Deutsch oder Englisch
- Physikalische Einheit für den Volumenstrom m^3/h oder l/s
- Sicherung der Gerätekonfiguration als Dateien zum Aufbau einer Projektdatenbank

Konfigurations-Software MConnect



Standardbeschreibung (Eigenschaften)

MConnect Konfigurations-Software zur Inbetriebnahme, Wartung und Diagnose von Überwachungsgeräten der Serie TFM/TPM.

Besondere Merkmale

- Gerätekonfiguration mit grafischer Unterstützung
- Übersichtliche Darstellung der aktuell gemessenen und zu überwachenden Betriebswerte
- Zwei unabhängige Überwachungswerte und zugehörige Alarmierungsarten einstellbar
- Einstellung von Sonderfunktionen wie Schaltkontakte zur Alarmunterdrückung
- Erstellung von Sicherungsdateien zum Aufbau von Projektdatenbanken
- Auswahl der Dialogsprache und Volumenstromeinheit

Zubehör für Konfigurations-Software MConnect



Zubehör

MConnect-CAB Terminalleitung zum Anschluss einer Überwachungseinrichtung TFM oder TPM an Computer