

## 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 Volumenstromeinheiten

## 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 Volumenstromeinheit

## 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 Terminaleitung 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

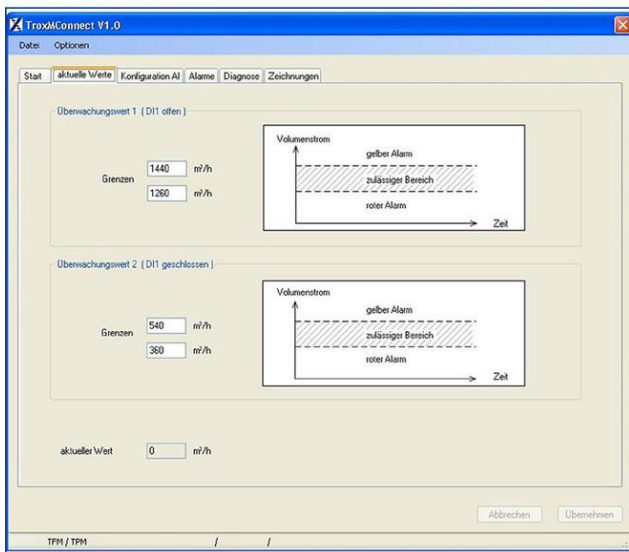
- Software ist lizenzfrei

## 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



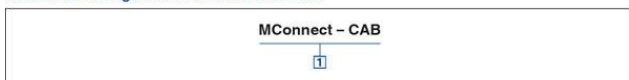
#### Standardbeschreibung (Eigenschaften)

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



#### 1) Zubehör

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