

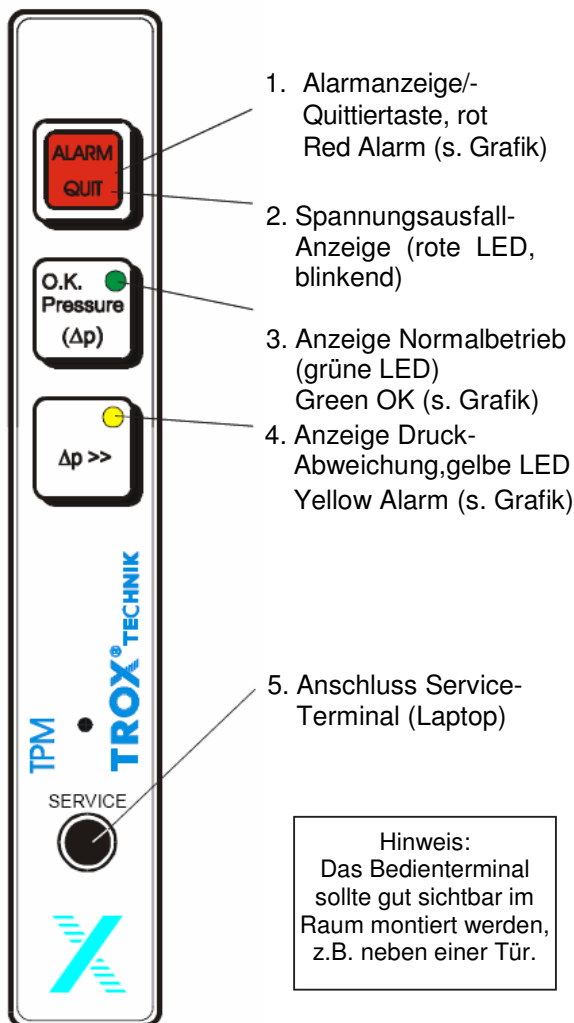
TROX GmbH

Heinrich-Trox-Platz
D-47504 Neukirchen-Vluyn
Telefon 0 28 45-202-0
Telefax 0 28 45-202-265
<http://www.trox.de>
e-mail: trox@trox.de

LABCONTROL

Überwachungseinrichtung Bedieneinheit TPM Bedienungsanleitung

TPM-Bedienterminal



Allgemeines

Das Bedienterminal des Trox TPM zeigt an, ob der zu überwachende Raumdruck eingehalten ist.

Das TPM-Bedienterminal verfügt über drei Kontrollleuchten (LED's), die den aktuellen Betriebszustand anzeigen. Es ist ein Taster zur akustischen Alarmunterdrückung vorhanden. Werden die festgelegten Bedingungen nicht eingehalten, leuchtet die Alarm-Kontrollleuchte (Alarm-Quittiertaste 1) auf und es ertönt ein akustischer Alarm. Netzausfall wird durch blinken der roten Alarm-Quittiertaste 1 angezeigt.

Beschreibung, Bedienung

1. Alarmanzeige/-Quittiertaste (rote LED)

Wenn diese Kontrollleuchte dauerhaft aufleuchtet, ist der zu überwachende Druck unterschritten. Der akustische Alarm, (einstellbar 0 bis 30 Sekunden), kann mit der Quit-Taste quittiert werden. Die rote Kontrollleuchte erlischt erst, wenn die Alarmursache behoben ist bzw. der Normalbetrieb wieder eingeschaltet wurde.

2. Spannungsausfallanzeige (rote LED)

blinkende LED zeigt einen Spannungsausfall an.

3. Anzeige Normalbetrieb (grüne LED)

Die grüne LED leuchtet dauerhaft, wenn der gewünschte Druck eingehalten wird. Ist eine Nachtabsenkung aufgeschaltet, blinkt die grüne LED.

4. Anzeige Druck-Abweichung (gelbe LED)

Die gelbe LED leuchtet auf, wenn der Druck überschritten wird.

5. Anschlussbuchse für Serviceterminal (Laptop)

Hier kann ein Computer angeschlossen werden. Mit der Windows-Software "TROXMConnect" lassen sich die Überwachungsparameter des TPM ändern.

Alarmanzeigen

