


Gerät einschalten

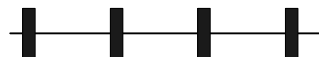
Das Gerät wird durch drücken des  Knopfes eingeschaltet. (3 Sekunden)
Nach dem Einschalten wird ein automatischer Selbsttest durchgeführt.
Anschliessend ist das Gerät betriebsbereit.

Alarmer

Ein Alarm wird 4 Fach dargestellt.

1. 2 rote Alarmleuchten
2. Akustisch
3. vibrieren
4. Alarmanzeige im Display

Alarmschwelle 1



- Einzelner Signalton je Sekunde
- Einzelnes Blinken der Alarmleuchte je Sekunde
- Anzeige A1 im Display
- Parallel zum Optischen und akustischen Alarm vibriert das Gerät

Der akustische Alarm kann durch Drücken der „ok“ Taste bestätigt werden.

Alarmschwelle 2



- Zweifacher Signalton je Sekunde
- Zweifaches Blinken der Alarmleuchte je Sekunde
- Anzeige A2 im Display
- Parallel zum Optischen und akustischen Alarm vibriert das Gerät

Der Alarm 2 kann nicht abgeschaltet werden. Dies gilt auch für den Sauerstoffalarm A1

Messung Sauerstoffgehalt

Der Sauerstoffgehalt wird durch den rechten Sensor gemessen.

Es gibt 2 Alarmschwellen

1. Alarmschwelle „A1“ bei 19% Sauerstoffgehalt
2. Alarmschwelle „A2“ bei 23% Sauerstoffgehalt

Messung Explosionsgefahr

Der Gasgehalt wird durch den linken Sensor gemessen.

Es gibt 2 Alarmschwellen

1. Alarmschwelle „A1“ bei einer Konzentration von 10%
2. Alarmschwelle „A2“ bei einer Konzentration von 20%

Gerät ausschalten

Die beiden Pfeiltasten  und  miteinander 3 Sekunden drücken