



Schlüsselverson (K = Key)
 Temperatursensor (T)
 manuelle Alarm-Reset Funktion (R)

- 1 Einschalten = Schlüssel abziehen
- 2 Aus-Taste
- 3 Rote Alarm LED's
- 4 Status LED
- 5 Alarmtaste

Details:

- 200 Stunden Standby und bis zu 10 Stunden Daueralarm
- Zweifarbige Status LED (4)
 Grün leuchtend = Gerät betriebsbereit
 Rot leuchtend = Batterie schwach
- Ex-Schutz für alle Bereiche und Zonen
- Geräteschutz vor Überhitzung durch Temperatursensor
 Löst bei Überhitzung (ca. 200°C) nach etwa 5 Minuten aus



1. Das Gerät am Gurt/an der Bänderung in einer geeigneten Position befestigen.
2. **Zum Einschalten den Schlüssel aus der Gehäuseunterseite ziehen.**
 Das Gerät gibt während einer Prüfzeit von 2 s einen akustischen Alarm aus. Die LEDs blinken, um darauf hinzuweisen, dass das Gerät eingeschaltet ist.
3. Falls der Träger für ungefähr 25 s bewegungslos bleibt, gibt das Gerät **ca. 15 s lang einen Voralarm mit zunehmender Lautstärke** aus.
 Durch eine Bewegung wird der Voralarm sofort quittiert.
4. Kann sich der Träger während der Voralarmzeit nicht bewegen, ertönt **nach ca. 15 s der akustische Vollalarm.**
5. **ALTERNATIV: Das Gerät kann auch manuell bedient werden. Einfach auf die Alarmtaste drücken.**
6. Das Gerät ist mit der manuellen Alarm-Reset-Funktion ausgestattet. Alarm quittieren, indem Sie die Alarmtaste innerhalb einer Sekunde zweimal drücken.
7. Zum Ausschalten des Gerätes den Schlüssel in die Gehäuseunterseite stecken und die AUS-Taste mindestens 4 s lang drücken.
8. Wenn das Ende der Batterielebensdauer erreicht wird, gibt das Gerät eine kurze akustische Warnung aus, gefolgt von rotem Blinken der Status-LED.

