

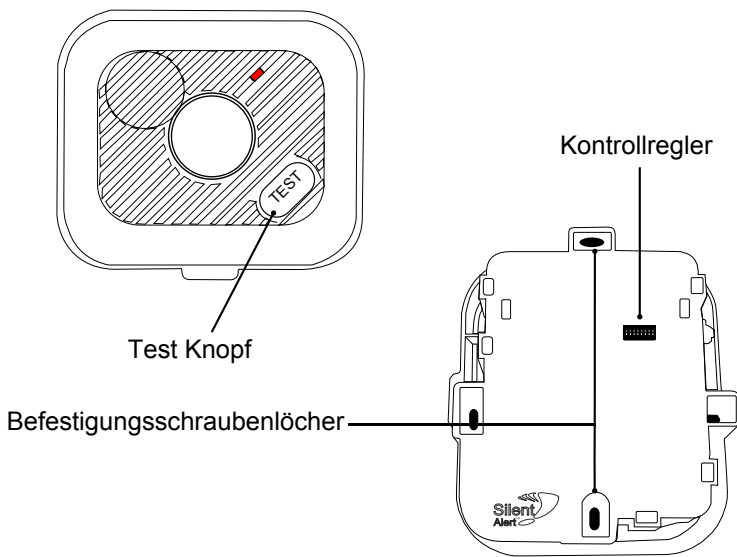
Schnellstart Anleitung UM3A-HEAT-DETECTOR

Kabelloser Hitzemelder



Standard Betrieb

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an +353 (0)1 247 9007



1.

Legen Sie eine 9 Volt PP3 Batterie in das Gerät ein.

ANMERKUNG: Benutzen Sie nur Alkali oder Lithium Batterien.

2.

Drücken Sie den Hitzemelder Test Knopf während sie das Gerät in die gewünschte Richtung halten.

Bitte wenden Sie sich an die separate EI Electronics Gebrauchsanweisung um die bestmögliche Position für das Gerät zu finden.

Überprüfen Sie zuerst am Pager oder SignWave ob das Signal empfangen wurde bevor Sie das Gerät an der Wand anbringen.

3.

Eine Alkali Batterie sollte 2 Jahre oder mehr reichen, eine Lithium Batterie kann zwischen 5 und 10 Jahren reichen.

Ein Signal an das Batteriesymbol am Pager oder SignWave informiert Sie wenn die Batterie ausgetauscht werden muss.

4.

Lassen Sie es nicht drauf ankommen- drücken Sie den Knopf

Überprüfen Sie Ihren Hitzemelder jede Woche indem Sie den Test Knopf drücken.

Zur Sicherheit empfehlen wir dass die Batterie einmal im Jahr ausgetauscht wird. Z.B. an Ihrem Geburtstag oder an einem anderen leicht zu merkenden Tag.

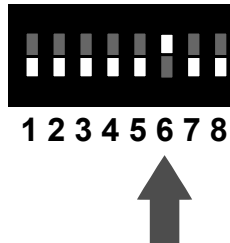
Tauschen Sie die Batterie nur gegen eine Alkali oder Lithium PP3 Batterie aus.

Übergeordneter System Kanal

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an +353 (0)1 247 9007

Kontrollschalter 6 ist zum überschreiben des Kanals geeignet. Wenn er eingeschaltet ist, aktivieren sich alle Pager und SignWave Empfänger in Reichweite, wenn ein Hitzealarm ausgelöst wird, egal auf welchem Kanal sie eingestellt sind.

Das kann z.B. von Nutzen sein in Mehrfamilienhäusern oder Siedlungen, in denen mehrere Geräte unabhängig voneinander benutzt werden möchten, alle aber durch den Gemeinschafts Hitzemelder profitieren möchten.



So wechseln Sie den Kanal

Anmerkung: In den meisten Fällen ist es nicht nötig den Kanal zu wechseln. Wenn allerdings ein oder mehrere weitere Silent Alert Systeme in der Nähe sind, ist es möglich den Kanal (bis zu 16 versch. Kanäle) zu wechseln um Störungen zu verhindern.

Der Melder hat den Kanal 1 voreingestellt und es sind keine Schalter gedrückt. Falls Sie den Pager jemals zurücksetzen müssen, sind das die Fabrik Einstellungen.

Die Kanäle können mit den Schaltern 1-4 eingestellt werden. Die Abbildung zeigt die 16 möglichen Kombinationen.

Stellen Sie sicher dass die Empfänger (Pager oder SignWave) des Systems auf den gleichen Kanal eingestellt sind.

