



INSTALLATION WES+-SYSTEM

Um das WES+-System in Betrieb zu nehmen, muss zunächst jede WES+-Einheit aktiviert werden. Anschliessend wird für den jeweiligen Einsatzbereich eine Standortgruppe angelegt. Jede WES+-Einheit kann nun einer solchen Standortgruppe zugeordnet werden.

Um die vorgenannten Aktionen durchzuführen, muss die Sabotageschutz-Taste auf der Rückseite der WES+-Einheit gedrückt gehalten werden, dazu die WES+-Einheit einfach gegen eine glatte Fläche drücken.

Hinweis: Bitte die WES+-Einheiten nicht öffnen – ansonsten erlischt die Garantie.

1 – Aktivierung einer WES+-Einheit

Halten Sie zum Aktivieren einer WES+-Einheit die Taste «A» gedrückt und drücken Sie die Taste «B» dreimal kurz hintereinander.

Alle drei LED-Anzeigen leuchten kurz auf, danach blinkt die gelbe LED.

2 – Einrichten einer Standortgruppe

Nehmen Sie zwei aktivierte WES+-Einheiten.

Drücken Sie die Taste «A» an beiden WES+-Einheiten und halten Sie diese gedrückt. Die gelben LEDs leuchten auf, gefolgt von der grünen LED. Lassen Sie die «A»-Taste los.

Wenn die rote LED leuchtet, ist die Paarung gescheitert. Deaktivieren Sie die WES+-Einheit und beginnen Sie noch einmal von vorn.

3 – WES+-Einheiten zu einer bestehenden Standortgruppe hinzufügen

Nehmen Sie eine WES+-Einheit, die Teil der bestehenden Standortgruppe ist, und eine nicht gepaarte aktivierte WES+-Einheit.

Drücken Sie die Taste «A» an beiden WES+-Einheiten. Die gelben LEDs leuchten gefolgt von der grünen LEDs. Lassen Sie die «A»-Tasten los.

Wenn die rote LED leuchtet, ist die Paarung gescheitert. Deaktivieren Sie die WES+-Einheit und beginnen Sie noch einmal von vorn.

4 – Die WES+-Einheiten sicher montieren

Jede WES+-Einheit muss sicher montiert werden, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten, dazu verwenden Sie die am besten geeignete Befestigungen für den jeweiligen Untergrund.

- Die Meldeeinheiten werden an der Decke montiert und sind nur für den Innenbereich geeignet
- Druckknopfmeldereinheiten müssen aufrecht mit der Antenne nach oben auf einer tragfähigen Oberfläche wie einer Wand oder an einem Wagen montiert werden
- Stellen Sie sicher, dass der Sabotageschutzkontakt an der Rückseite der WES+-Einheit durch die Wand oder Decke «gedrückt gehalten» wird, andernfalls produziert die WES+-Einheit eine Fehlermeldung

5 – Das WES+-System testen

Nach der Installation, empfehlen wir dringend einen stillen Test durchzuführen. Nehmen Sie dazu eine beliebige, funktionierende WES+-Einheit und drücken Sie die Taste «B» und halten Sie diese für mehr als eine Sekunde gedrückt, um einen stillen Test auszulösen – die gelbe LED leuchtet nun bis zu 30 Sekunden lang. Gehen Sie den Standort ab und überprüfen Sie jede WES+-Einheit nach der folgenden Übersicht:

Grüne LED leuchtet dauerhaft

Bestanden.

Rote LED blinkt, gefolgt durch die gelbe LED um einen Fehler anzuzeigen (siehe unten)

Funkverbindung OK, aber anderer Fehler vorhanden.

Die gelbe LED leuchtet nach dem Blinkmuster, um eine Störung anzuzeigen (siehe unten)

Keine Funkverbindung an der WES+-Einheit als Test gestartet wurde.

Anzeige «Einheit aktiv» (grün) oder Rote LED blinkt, gefolgt durch die gelbe LED um einen Fehler anzuzeigen (siehe unten)

Keine Funkverbindung an anderen WES+-Systemeinheiten.



Gelbe LED blinkt einmal	Batterie schwach
Gelbe LED blinkt zweimal	Signal schwach
Gelbe LED blinkt dreimal	Kein Signal
Gelbe LED blinkt viermal	Manipulation
Gelbe LED blinkt fünfmal	Zurücksetzung

Drücken die Taste «B» an einer beliebigen WES+-Einheit und halten Sie diese gedrückt, um den Test zu beenden.

6 – Deaktivieren oder Entfernen von einer Standortgruppe

Entfernen Sie die WES+-Einheit von der Wand/Decke.

Halten Sie die Taste «A» gedrückt und drücken Sie die Taste «B» dreimal kurz hintereinander. Alle drei LEDs leuchten kurz auf und bleiben dann aus.

Auswechseln eines Detektorkopfes

Die WES+-Meldeeinheiten können mit Wärme-, Rauch- oder Hybridsensorköpfen genutzt werden. Zum Auswechseln eines Detektors, einfach die WES+-Einheit deaktivieren und dann den Kopf nehmen, verdrehen und entfernen. Beim Einsetzen des neuen Kopfes darauf achten, dass dieser richtig »einrastet«. Aktivieren sind nun die WES+-Einheit und fügen Sie diese der Standortgruppe hinzu wie zuvor beschrieben.

Auslösen eines Alarms

Drücken Sie auf einer beliebigen WES+-Einheit des WES+-Systems den Auslöseknopf. Nun sehen Sie im Fenster des Auslöseknopfes eine gelb-schwarz-gestreifte Flagge, die anzeigt, dass der Alarm ausgelöst wurde.