

Sicherheitstechnik Einbruchmelderzentrale L240 mit einer SafeKey-Scharfschalteinrichtung

Die Bedienung der Türzylinder, Türbeschläge oder Wandleser erfolgt durch den Einschub von elektronischen Chipschlüsseln und/oder die Eingabe von 6-stelligen Tastaturcodes.

Wichtig: Bei einer fehlerhaften Eingabe muss zwischen zwei Eingaben eine Wartezeit von größer als sechs Sekunden eingehalten werden.

Bedienung einer Safekey-Scharfschalteinrichtung

UNSCHARF-Schaltung

- Je nach Programmierung kann unscharf geschaltet werden:
 - Mit Tastaturcode (VdS Kl. A): Einen gültigen 6-stelligen Tastaturcode eingeben
 - Mit Chipschlüssel (VdS Kl. A und B): Einen gültigen Chipschlüssel einmal einschieben und wieder herausziehen
 - Mit Tastaturcode + Chipschlüssel (VdS Kl. C): Einen gültigen 6-stelligen Tastaturcode eingeben und innerhalb max. 4 sec. einen gültigen Chipschlüssel einmal einschieben und wieder herausziehen
- Schaltet die Einbruchmeldeanlage UNSCHARF, ertönt eine kurze Positiv-Quittierung.
- Schaltet die Einbruchmeldeanlage NICHT auf UNSCHARF (z. B. keine gültige Unscharf-Befugnis), ertönt nach dem Einschub ein drei Sekunden langer intermittierender Ton als Negativ-Quittierung.

SCHARF-Schaltung

- Zum externen Scharfschalten muss sich die Einbruchmeldeanlage im scharfschaltbereiten Zustand befinden (u. a. alle Türen und Fenster verschlossen).
- Je nach Programmierung kann scharf geschaltet werden:
 - Mit Tastaturcode: Einen gültigen 6-stelligen Tastaturcode eingeben und die Taste „PROG“ drücken
 - Mit Chipschlüssel: Einen gültigen Chipschlüssel zweimal einschieben und wieder herausziehen (max. 4 sec. zwischen beiden Einschüben)
- Schaltet die Einbruchmeldeanlage SCHARF, ertönt ein drei Sekunden langer Dauerton als Positiv-Quittierung.
- Schaltet die Einbruchmeldeanlage NICHT auf SCHARF (z. B. keine gültige Scharf-Befugnis oder Einbruchmeldeanlage war nicht scharfschaltbereit), ertönt ein drei Sekunden langer intermittierender Ton als Negativ-Quittierung.

SCHARF-Schaltung nicht möglich?

Die Einbruchmeldeanlage lässt sich nur scharf schalten, wenn sie in allen Teilen funktionsfähig und kein Melder offen ist (z.B. alle Türen und Fenster verschlossen). Nach einem missglückten Scharfschaltversuch erscheint am Bedienteil der Zentrale nach Eingabe des Bediener-Codes die Anzeige „Kriterium“. Mit den  -Tasten können die Gründe für die Scharfschaltverhinderung abgefragt werden (z.B. „MG 4 gestört“). Wenn die Ursache (z.B. Fenster wurde geschlossen) beseitigt ist, kann scharf geschaltet werden.

Wandleser mit Tastatur (WELT)



Wandleser (WEL)



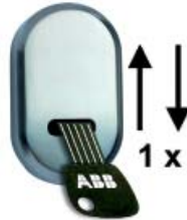
Einbruchmelderzentrale L240

Es gibt drei Möglichkeiten zum UNSCHARF-Schalten:

1. UNSCHARF-Schalten mit Code
(6-stelliger Code)



2. UNSCHARF-Schalten mit Schlüssel
(1 x Schlüssel)

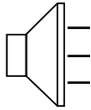


3. UNSCHARF-Schalten mit beidem
6-stelliger Code & 1 x Schlüssel



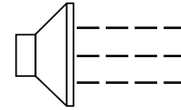
Reaktion:

es wurde unscharf:



ein kurzer Ton
(Positivsignal)

es wurde nicht unscharf:



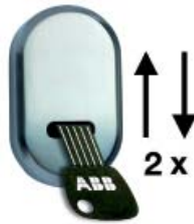
3 sek. unterbrochener Ton
(Negativsignal)

Und zwei Möglichkeiten zum SCHARF-Schalten:

1. SCHARF-Schalten mit Code
(6-stelliger Code & Taste „PROG“)

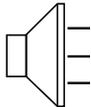


2. SCHARF-Schalten mit Schlüssel
(2 x Schlüssel)



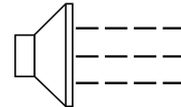
Reaktion:

es wurde scharf:



ein kurzer Ton
(Positivsignal)

es wurde nicht scharf:



3 sek. unterbrochener Ton
(Negativsignal)

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH

Postfach 10 16 80
69006 Heidelberg, Deutschland
Eppelheimer Straße 82
69123 Heidelberg, Deutschland
Telefon: +49 6221 701 607
E-Mail: knx.marketing@de.abb.com

www.abb.de/knx

www.abb.de/stotz-kontakt

KNX - Technische Helpline

Telefon: +49 6221 701 434
E-Mail: knx.helpline@de.abb.com

Sicherheitstechnik - Technische Helpline

Telefon: +49 6221 701 782
E-Mail: knx.helpline@de.abb.com

Hinweis:

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Beschaffenheiten maßgebend. Die ABB AG übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes – auch von Teilen – ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die ABB AG verboten.

Copyright© 2009 ABB
Alle Rechte vorbehalten

Power and productivity
for a better world™ **ABB**