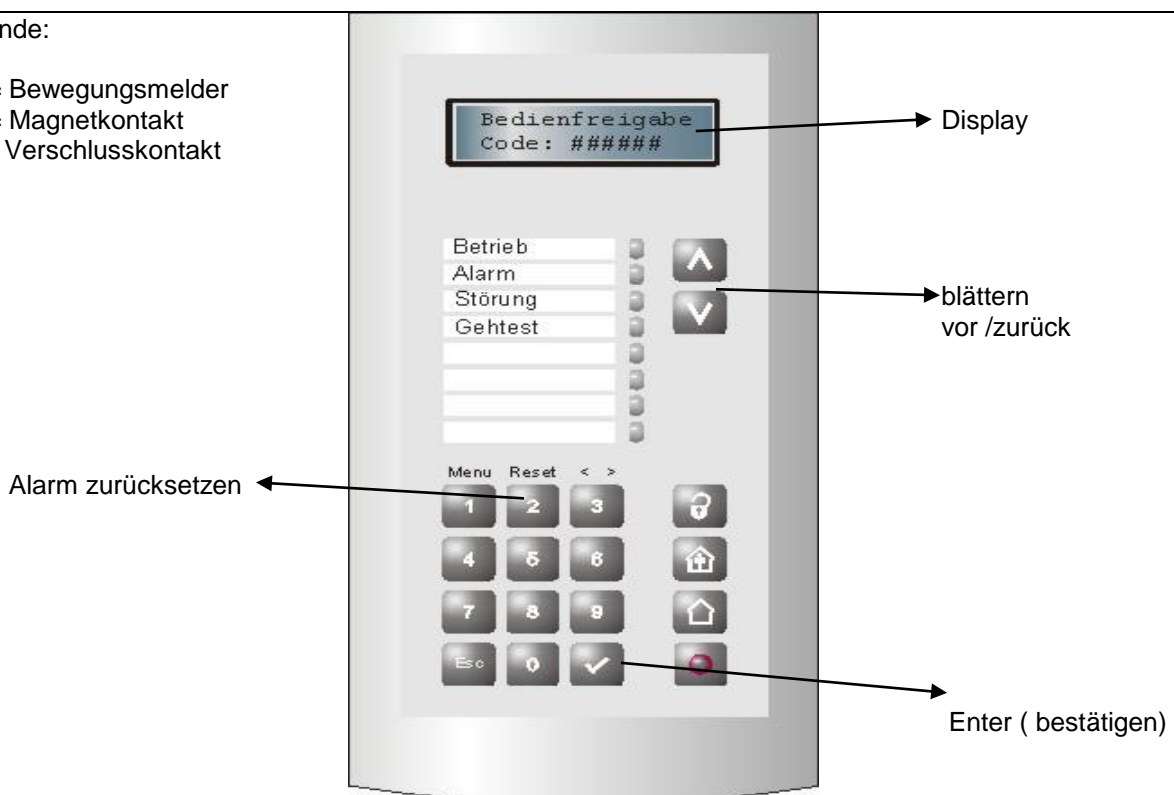


Kurzbedienungsanleitung

Legende:

BM = Bewegungsmelder
MK = Magnetkontakt
VK = Verschlusskontakt



1. Verhalten, wenn die Scharfschaltung nicht möglich ist

(LED am Leser blinkt und ein Intervallton ertönt am Leser)

Die Meldungen im Display können Sie durch betätigen der Pfeiltasten



abfragen. Bitte **alle** Meldungen abfragen damit die EMA scharfgeschaltet werden kann. Leuchtet die orange LED, so liegt eine Störung der Zentrale oder der Übertragungs-Einrichtung vor.

2. Verhalten nach einem Alarm

Ein ausgelöster Alarm wird gespeichert und muss nach der Unscharfschaltung abgefragt werden. Der Summtion wird durch Drücken einer beliebigen Taste ausgeschaltet.

Vor einer erneuten Scharfschaltung muss der Alarm zurückgesetzt werden.

Um die Alarmmeldungen im Display abzulesen, betätigen Sie bitte die Pfeiltasten



Wird eine Alarmmeldung angezeigt, notieren Sie bitte diese Meldung.

Um einen Alarm zu löschen müssen **alle** Alarmmeldungen abgefragt

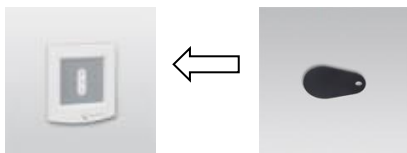
Reset

und anschließend durch Betätigen der Reset-Taste zurückgesetzt werden. Hat ein Bewegungsmelder ausgelöst, blinkt / leuchtet die rote LED im Bewegungsmelder und erlischt bei der nächsten externen Scharfschaltung.

Bei der Meldung „**Nicht lösrbare Alarne vorhanden**“ bitte den Errichter benachrichtigen. Sie können nicht „SCHARF“ schalten.

Kurzbedienungsanleitung EXTERN Scharfschaltung

1. Scharfschaltung der Einbruchmeldeanlage EXTERN

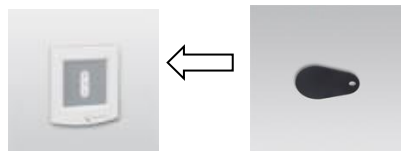


Nehmen Sie Ihren TIP-KEY und halten ihn direkt vor das schwarze Feld der Leseeinheit und ziehen ihn nach dem **2. doppeltem** Signalton ab, die LED blinkt parallel dazu

Wenn die Einbruchmeldeanlage scharfgeschaltet hat, leuchtet die LED und der Signalton ertönt parallel dazu.

Ertönt ein Intervallton ist die Einbruchmeldeanlage nicht scharf.

2. Unscharfschaltung der Einbruchmeldeanlage EXTERN



Nehmen Sie Ihren TIP-KEY und halten ihn direkt vor das schwarzen Feld der Leseeinheit. Sofort nach dem **ersten** Signalton abziehen, die LED leuchtet auf.

Die Einbruchmeldeanlage ist unscharf und die Türe kann geöffnet werden.