

PNK-1

ÜBERFALLMELDER MIT ALARMSPEICHER

PNK-1 ist ein Überfallmelder, der zur sofortigen Alarmauslösung oder zum Starten des Verfahrens zur Benachrichtigung der Notrufempfangszentrale über eine lebens- oder sachgefährdende Situation im überwachten Objekt dient. Dieses Gerät wird an Orten eingesetzt, die häufig zum Ziel von Raubüberfällen werden, wie z.B. in den Bankfilialen, Wechselstuben, Läden, im Großhandel, Büros.

Der Überfallmelder arbeitet mit beliebiger Alarmzentrale zusammen, die mit Relaiseingängen NC ausgestattet ist. Im Inneren des Melders PNK–1 befindet sich ein Reedkontakt, der bei Betätigung der Taste geöffnet wird. Das Gerät ist mit einer Feder ausgestattet, die die Taste nach ihrer Betätigung automatisch zurückführt. Diese Feder kann auf einfache Weise ausgebaut werden. Dadurch wird der ausgelöste Alarm mechanisch gespeichert. In Objekten, in denen mehrere Überfallmelder installiert sind, ermöglicht diese Lösung die Identifizierung desjenigen, der den Alarm ausgelöst hat. Mit dem beiliegenden Schlüssel kann die Taste wieder in ihre ursprüngliche Position gebracht werden.

- sofortige Alarmauslösung und/oder Alarmweiterleitung an eine Notrufempfangszentrale
- geeignet für jede Alarmzentrale, die die Melder NC bedienen



TECHNISCHE DATEN

| Max. Schaltleistung | 5 VA |
|---------------------------------------|-----------------|
| Max. Schaltspannung des Reedkontaktes | 160 V DC |
| Max. Schaltstrom | 250 µA |
| Abmessungen des Gehäuses | 40 x 60 x 25 mm |
| Gewicht | 27 g |

