

Druckknopfmelder NT04

Bedienungsanleitung

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der NT04 wird an eine Hausalarmanlage angeschlossen. Durch Drücken auf den schwarzen Punkt in der Mitte löst der NT04 einen Alarm an der Zentrale aus. Die Alarmierung wird nicht automatisch an die Feuerwehr weitergeleitet, sondern ein interner Alarm wird ausgelöst.

Der NT04 imitiert das Zerbrechen von Glas, bietet dabei jedoch die Vorteile und die Sicherheit eines glasfreien und zurücksetzbaren Bedienungselements.

Bei Auslösung wird ein Wechslerkontakt aktiviert, und eine Fahne wird angezeigt, durch die der auslösende Druckknopfmelder leicht identifiziert werden kann. Mit Hilfe des mitgelieferten Schlüssels kann der NT04 zurückgesetzt werden.

Der Druckknopfmelder eignet sich ideal für den Einsatz in Bereichen, in denen Glassplitter unerwünscht sind, sowie in Gebäuden, in denen öfter Fehlalarme ausgelöst werden.

Der NT04 wird mit einer Unterputz-Adapterplatte zur Montage auf einer Standard-Unterputzdose sowie einem Aufputz-Montagekasten geliefert.

Beachten Sie die Sicherheitshinweise für die Notrufanlage. Die Installation darf nur von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden.

Lieferumfang

- Druckknopfmelder
- Adapterplatte für Montage auf Unterputzdose
- Aufputz-Montagekasten
- 2 x Maschinenschrauben für Montage auf Unterputzdose
- 2 x Schrauben/Dübel für Wandmontage des Aufputzkastens
- Schlüssel

Technische Daten

Aktivierte Anzeige:	Fahne, gelb/Schwarz
Zurücksetzen:	mit beige-packtem Schlüssel
Ausgang:	Wechsler (NO/NC)
Schaltbelastung:	max. 3 A bei 125-250 V AC
Kontakte:	Messung mit Silberbeschichtung
Anschlusskabel:	0,5 bis 2,5 mm ²
Abmessungen (mm):	87 x 87 x 23 (Melder) 87 x 87 x 35 (Aufputzdose)
Gehäusematerial:	Polycarbonat
Gehäusefarbe:	blau
Beschriftung:	Hausalarm

Montage:	Aufputz oder auf Unterputzdose
Montagehöhe:	ca. 1,40 m empfohlen
Anwendungsbereich:	nur in trockenen Räumen
Betriebstemperatur:	-10° bis +55° C
Luftfeuchtigkeit:	0 bis 95% (nicht kondensierend)

Platzierung

Der Druckknopfmelder muss an einer gut sichtbaren und gut zugänglichen Stelle montiert werden. Dabei wird eine Montagehöhe von ca. 1,40 m empfohlen.

Anschluss und Montage

Der Druckknopfmelder kann auf Putz oder auf einer Standard-Unterputzdose montiert werden.

Hinweis: Aus Sicherheitsgründen ist das Meldergehäuse mit Absicht schwer von der Wand abzunehmen. Vergewissern Sie sich, dass der Aufputz-Montagekasten bzw. die Unterputzdose und die Adapterplatte korrekt installiert sind, bevor Sie das Meldergehäuse einrasten lassen.

Montage auf Unterputzdose

- Befestigen Sie die Unterputz-Adapter-platte mit den mitgelieferten Maschinenschrauben auf der Unterputzdose (die Beschriftung "TOP" muss dabei nach oben zeigen, s. Abb. A).

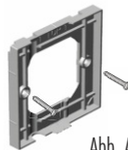


Abb. A

Montage auf Aufputz-Montagekasten

Der Aufputz-Montagekasten hat eine Kabeldurchführung auf der Rückseite. Zur Kabeldurchführung an der Seite kann ein passendes Loch in die Seitenwand des Kastens gebohrt werden.

- Markieren Sie die Befestigungspunkte durch zwei gegenüberliegende ovale Löcher im Montagekasten.
- Bohren Sie die Montagelöcher und setzen Sie die Dübel ein.
- Befestigen Sie den Aufputz-Montagekasten (mit den beiden Befestigungsclips nach oben und dem einzelnen Befestigungsclip nach unten) mit den mitgelieferten Schrauben (s. Abb. B).

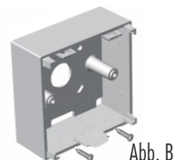


Abb. B

Anschluss

Anschlussklemmen:

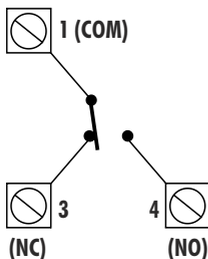


Abb. C

- Schließen Sie die Verkabelung an den entsprechenden Klemmen an:
1 und 3 für Öffnerkontakt (NC)
1 und 4 für Schließerkontakt (NO)
- Setzen Sie die obere Kante des Meldergehäuses über die Oberkante des Aufputz-Montagekastens bzw. der Unterputz-Adapterplatte.

Hinweis: Aus Sicherheitsgründen ist das Meldergehäuse mit Absicht schwer von der Wand abzunehmen. Vergewissern Sie sich, dass der Aufputz-Montagekasten korrekt installiert ist, bevor Sie das Meldergehäuse einrasten lassen.

- Drücken Sie die untere Kante des Meldergehäuses fest auf den Montagekasten bzw. die Adapterplatte, bis es einrastet (s. Abb. D).

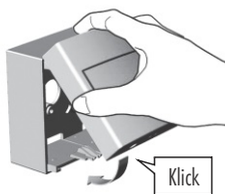


Abb. D

Falls Sie unsicher sind, ob das Gehäuse richtig eingerastet ist, lösen Sie es, wie im Abschnitt "Demontage" beschrieben, und wiederholen Sie den oben beschriebenen Vorgang.

Demontage

- Stecken Sie die beiden Pins des mitgelieferten Schlüssels in die Öffnungen an der Unterseite des Gehäuses (s. Abb. E).



Abb. E

- Ziehen Sie gleichzeitig die untere Kante des Gehäuses nach vorne (s. Abb. F).



Abb. F

Auslösung/Test

- Drücken Sie fest auf den schwarzen Punkt in der Mitte des Meldergehäuses.
Ein Klicken ist zu hören, und eine gelb/schwarze Fahne erscheint oben links neben dem Druckknopf.

Zurücksetzen

Der NTO4 kann mit dem mitgelieferten Schlüssel zurückgesetzt werden.

- Stecken Sie den Schlüssel in die Öffnung an der unteren linken Seite des Gehäuses (s. Abb. G).



Abb. G

- Drücken Sie nun den Schlüssel in das Gehäuse hinein, und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn, bis ein Klicken zu hören ist.

Optionales Zubehör

Ersatzschlüssel NTO4ES, Art. Nr.- 33207

Entsorgung



Sie dürfen Verpackungsmaterial oder Geräte nicht im Hausmüll entsorgen, führen Sie sie der Wiederverwertung zu. Den zuständigen Recyclinghof bzw. die nächste Sammelstelle erfragen Sie bei Ihrer Gemeinde.



Indexa GmbH, Paul-Böhringer-Str. 3, 74229 Oedheim, Deutschland
www.indexa.de
Änderungen vorbehalten
2019/02/04