

DoubleButton

Kabelloser Notfallknopf

Ohne versehentliches Drücken

Um einen Alarm auszulösen, müssen zwei Tasten des DoubleButtons gleichzeitig gedrückt werden. Die Tasten sind widerstandsfähig und mit einer Sicherheitswand getrennt. Fehlalarme sind komplett ausgeschlossen, wenn Sie den DoubleButton in Ihrer Tasche oder in Ihrer Hosentasche tragen.

Einsatzteams müssen nicht vergeblich ausrücken

Der DoubleButton unterstützt [bestätigte Alarme](#). Diese Funktion setzt voraus, dass Benutzer wissen, in welcher Reihenfolge sie einen Alarm auslösen können. Dadurch wird zu 100% garantiert, dass der Alarm absichtlich und nur von einem autorisierten Benutzer des Systems ausgelöst wird.

Garantierte Alarmzustellung

Der Notfallknopf sendet über das Zwei-Wege-Funkprotokoll [Jeweller](#) ein Signal an die Hub-Zentrale. Die Reichweite der Kommunikation beträgt bis zu 1300 Meter. Die erfolgreiche Zustellung eines Alarms von DoubleButton wird durch kurzes Aufleuchten der LED bestätigt. Jeweller schützt die übertragenen Daten durch Verschlüsselung und verhindert somit die Fälschung des Geräts. Im Falle von Funkstörungen schaltet das Ajax-System auf eine freie Funkfrequenz um. Sollten Störsender die Funkfrequenz blockieren, werden Benutzer und Wachschutzunternehmen entsprechend informiert.

PRO-Technologien für jedes Objekt

DoubleButton erfüllt die Anforderungen professioneller europäischer Sicherheitsstandards und kann sowohl in privaten als auch in gewerblichen Räumlichkeiten eingesetzt werden. Die kabellose Kommunikation mit der Hub-Zentrale und eine große Reichweite ermöglichen die freie Wahl des Installationsortes und erlauben Ihnen, sich innerhalb dieses Bereichs mit dem DoubleButton zu bewegen.

Mehr als nur ein Alarm

Die Alarmauslösung ist die Hauptfunktion des DoubleButton. Doch es ist nicht die Einzige. Durch Auslösen eines Alarms kann der Notfallknopf alle oder bestimmte Sirenen des Objekts auslösen. Darüber hinaus können auch Automatisierungsszenarien aktiviert werden, [die Nebelmaschine starten](#), [elektrischen Schlösser schließen](#), oder [Rollläden herunterlassen](#).

Wirklich anspruchlos

Das DoubleButton-Gehäuse fürchtet keine Temperaturschwankungen, Staub oder Wasserspritzer. Die Tasten sind für Tausende Betätigungen konzipiert. Die enthaltene Batterie hat eine Lebensdauer von 5 Jahren. Das Gerät muss lange nicht gewartet werden.

Problemlose Verbindung

Fügen Sie den DoubleButton zum System hinzu und konfigurieren Sie diesen in der mobilen App für [Ajax PRO](#)-Errichter. Befestigen Sie den Notfallknopf im [Holder](#), ohne das Gehäuse auseinanderzubauen, oder hängen Sie es an ein Schlüsselband oder einen Schlüsselanhänger. In wenigen Minuten ist der Notfallknopf einsatzbereit.

Technische Daten

Klassifizierung	Funk-Notfallknopf
Kompatibilität	Funktioniert nur mit Ajax-Hubs und Funk-Repeatern mit OS Malevich 2.9 und höher
Schutz gegen versehentliches Drücken	Verfügbar
Anzahl der Tasten	2
Alarmsignal-Übermittlungszeit	0,15 Sek. Sofortige Auslösung bei Betätigung (kein Aufwachen erforderlich)
Funkprotokoll Jeweller	Kommunikationsreichweite mit den Meldern — bis zu 1300 m (ohne Hindernisse) Zwei-Wege-Kommunikation Betriebsfrequenzen: 868,0 - 868,6 MHz oder 868,7 - 869,2 MHz je nach Vertriebsregion Automatisierte Einstellung der HF-Ausgangsleistung — bis zu 20 mW Blockverschlüsselung basierend auf dem AES-Algorithmus Frequenzsprungverfahren Erfahren Sie mehr über Jeweller >
Netzteil	Batterie CR2032 Elektrische Spannung — 3 V Batterielaufzeit — bis zu 5 Jahre Erfahren Sie mehr
Betriebstemperaturbereich	Von -10°C bis +40°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Bis zu 75%
Schutzklasse	IP55
Maße	47 × 35 × 16 mm

Gewicht	17 g
Garantie	Austausch und Reparatur innerhalb von 24 Monaten ab Kaufdatum. Batterien fallen nicht unter die Garantie. Erfahren Sie mehr
Lieferumfang	Notfallknopf DoubleButton Batterie CR2032 (enthalten) Bedienungsanleitung