

# KeyPad-Touch - BEDIENUNGSANLEITUNG (ARCHIV)



## Älteres Produkt

Dieses Produkt ist nicht mehr erhältlich. Die Dokumentation steht als Archiv weiterhin zur Verfügung.

### ORDER-CODES:

KKPT

Das KeyPad dient zur scharf-unscharf Schaltung des AlarmManagers vor Ort. Die KeyPad Tastatur wird wie die MultiSensoren in das ZigBee© Funknetzwerk des AlarmManagers eingebunden. Beachten Sie jedoch, dass die Tastatur nicht als Router arbeitet und die Reichweite des Netzwerkes nicht beeinflussen kann.

Das KeyPad schaltet sich bei Betätigung einer beliebigen Taste ein. Die maximale Bedienzeit beträgt dann ca. 10 Sekunden. Innerhalb dieser Zeit kann eine zugewiesene Alarmzonen

scharf oder unscharf geschaltet werden.

## Sicherheitshinweise

### Installation

Installation und Inbetriebnahme dürfen nur durch geschultes Fachpersonal gemäß Anleitung durchgeführt werden.

An den Produkten der Kentix GmbH sind keine Modifikationen irgendeiner Art, mit Ausnahme der in einer entsprechenden Anleitung beschriebenen, zulässig.

Bei der Installation von Kentix Geräten müssen bestimmte Schutzgrade gewährleistet werden.

Beachten Sie hierzu die einschlägigen Vorschriften für Installationen in der jeweiligen Umgebung.

Die Produkte nur im definierten Temperaturbereich betreiben.

Die Anleitung sollte von der den Einbau vornehmenden Person an den Benutzer weitergegeben werden.

Für Beschädigungen an den Geräten oder Bauteilen bei fehlerhafter Montage übernimmt Kentix keine Haftung. Es wird keine Haftung bei fehlerhaft programmierten Einheiten übernommen.

Treten Störungen, Sachschäden oder sonstige Schäden auf, haftet Kentix nicht.

Gebrauch der Produkte, Transport und Lagerung

Gerät bei Transport, Lagerung und Betrieb vor

Feuchtigkeit, Schmutz und Beschädigung schützen.

Batteriebetriebene Produkte

Produkte nicht in explosionsgefährdeten Bereichen einsetzen.

Die Produkte nur im definierten Temperaturbereich betreiben.

Der Einbau sowie der Batteriewechsel darf nur durch geschultes Fachpersonal gemäß Anleitung durchgeführt werden.

Batterien nicht aufladen, kurzschießen, öffnen oder erhitzen.

Beim Einsetzen der Batterien auf die korrekte Polarität achten.

Die Geräte müssen immer mit den für das Produkt vorgesehenen Batterien betrieben werden.

Beim Wechseln der Batterien müssen immer alle Batterien ausgetauscht werden.

Alte bzw. verbrauchte Batterien fachgerecht entsorgen.

Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Wartung

Kentix Geräte sind im Rahmen einer jährlichen Wartung auf Funktionalität zu prüfen.

Entsorgung

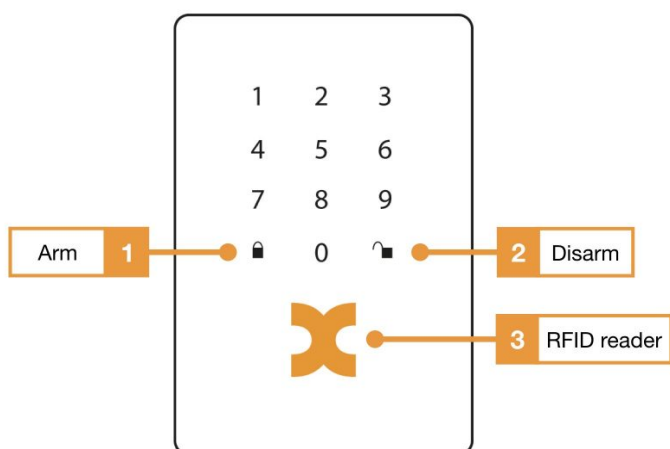
Elektrogeräte und Batterien sind getrennt vom Hausmüll zu entsorgen.

## Bedienelemente

### Vorderseite



KeyPad-Touch Vorderseite

**Tastenlayout**

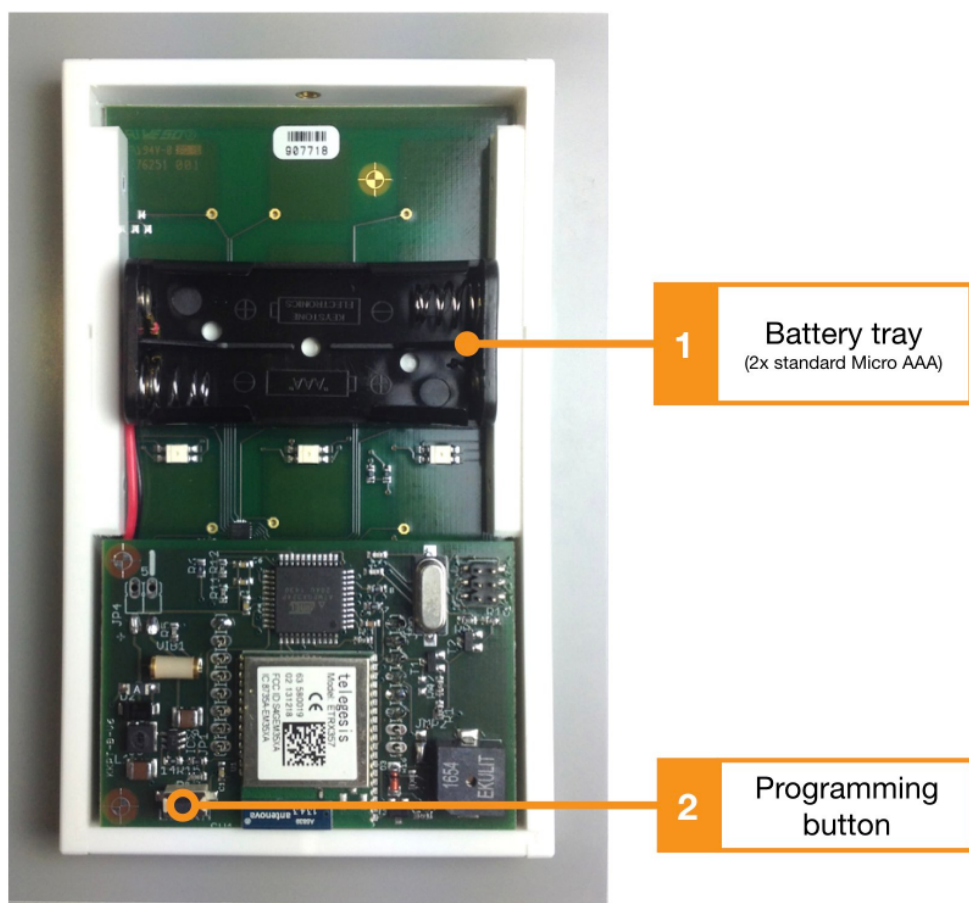
KeyPad-Touch Tastenlayout

1. Scharfschaltung – Raum verlassen  
OK: 5 Sekunden akustisches Signal (ein/aus), LED für Scharfschaltung blinkt grün ,  
MultiSensoren melden akustisch entsprechend der eingestellten Verzögerungszeit.  
Nicht OK: 3 Sekunden akustisches Signal (ein/aus), LED für Scharfschaltung blinkt rot
2. Unscharfschaltung – Raum betreten

OK :1 Sekunde akustisches Dauersignal an KeyPad und MultiSensoren, LED leuchtet dauerhaft

3. RFID Lesebereich: Halten Sie die RFID Karte möglichst mittig auf den Leser. Die Funktion wird unmittelbar nach dem korrekten Lesen ausgeführt.

## Interne Bedienelemente



1. Batteriefach: Für den Betrieb des Geräts werden zwei Batterien vom Typ AAA 1,5 V benötigt
2. Einlertaste: Diese Taste dient dem Einlernen des Geräts in das Funknetzwerk. Zum Einlernen des Sensors in KentixOne den Einlernvorgang starten und dann den Einlern-Taster 3sek. drücken bis ein Signalton zu hören ist

## Mit WLAN verbinden

Zum Hinzufügen eines KeyPad-Touch zu KentixOne wählen Sie im Bereich der Alarmzonen Überschrift im Dashboard „+“ und anschließend „MultiSensor (Funk)“

Betätigen Sie für 3 Sekunden die Einlerntaste, die Sie über die Aussparung auf der Gehäuserückseite (2) erreichen, bis ein akustisches Signal ertönt

Der Sensor sollte innerhalb von 15-20 Sekunden erkannt werden. Anschließend wird direkt die Konfigurationsmaske für den Sensor geöffnet. Der Einlernvorgang ist damit abgeschlossen

## Bedienung über RFID

Um das KeyPad mittels einer RFID-Karte zu bedienen, kann diese anstelle der 4-stelligen PIN zur Authentifizierung verwendet werden.

Aktivieren Sie hierzu das KeyPad und halten Sie anschließend Ihre RFID-Karte vor das X.

Über die KeyPad Tastatur können nur „Scharf-Aktive“ Alarne geschaltet werden.

Alarne vom Typ „Dauer-Aktiv“ werden unberührt des scharf-unscharf Zustandes des AlarmManagers bzw. der Alarmzone ausgeführt / gemeldet.

## Benutzer- / RFID-Karten einlernen

Neue RFID-Karten werden über die Benutzerkonfiguration in KentixOne an einem KeyPad eingelesen.

## Konfiguration mit KentixONE

Die Konfiguration des Geräts erfolgt über den Webbrower in KentixONE. Das Gerät muss netzwerkseitig für die zentrale KentixONE-Instanz erreichbar sein. Je nach Gerätetyp müssen außerdem ein Kommunikationsschlüssel sowie die IP-Adresse bzw. der DHCP-Name der zentralen KentixONE-Instanz auf dem Gerät gesetzt werden (MultiSensoren, AccessManager, SmartPDU). IP-Kameras oder IO-Module können dagegen direkt in KentixONE eingebunden werden.

Alle Information zur Software erhalten Sie im Bereich [KentixONE](#) und der zugehörigen Dokumentation.

Achten Sie vor Beginn der Konfiguration darauf, dass die Software auf allen netzwerkfähigen Kentix-Geräten aktuell ist. Der Versionsstand muss auf allen Geräten übereinstimmen.

**Ein Software-Update können Sie jederzeit über „System - Update“ für Ihre KentixONE Hauptinstanz und alle angeschlossenen Satelliten durchführen.**