

Manual V.

1.1.0

KP-3S Keypad / Codeschloss

Benutzerhandbuch

1. Produktvorstellung
2. Einbindung / Pairing
3. Funktionen / Bedienung
4. Installation / Montage
5. Living Pattern – Online App
6. Technische Daten

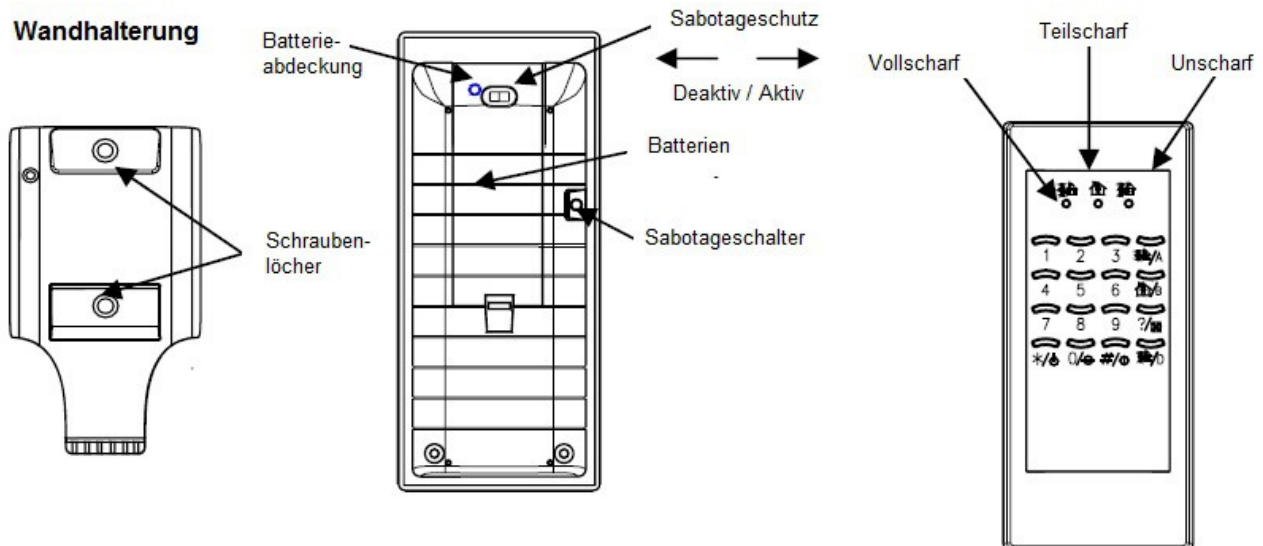


1. Produktvorstellung

Das Keypad ist ein drahtloser Sender, welcher die FineControl Alarmanlage fernbedienen kann. Das KP-3S besitzt eine Hintergrundbeleuchtung welches Ihnen die Bedienung im finsternen erleichtert. Ein 4-stelliges Kennwort schützt vor dem Bedienen von unerwünschten Personen. Das Masterpasswort lautet bei Auslieferung: 0000

Funktionen:

- 2 Wege Funk-Übertragung
- jedes Kommando wird von der Zentrale quittiert
- ein doppeltes Piepen bedeutet: Kommando akzeptiert
- ein langer Piepton bedeutet: Kommando nicht akzeptiert
- bis zu 9 Benutzer (mit einem 4-stelligem Passwort)
- Passwort 1 Master: bei Auslieferung 0000
- Passwort 2-9: Benutzer-Passwörter
- das Keypad kann die Alarmzentralen Zustände und 8 Funk-Steckdosen (Zwischenstecker) direkt steuern
- Echtzeitabfrage: Drücken Sie die „?“ Taste um den aktuellen Status der Zentrale abzurufen
- Szenen- und Ausführungskontrolle (in Verbindung mit HyperLink Software)
- Steuerung der Hauptanlage und 9 Bereichen (in Verbindung mit HyperLink Software). Bereiche können scharf/teilscharf/unscharf geschaltet werden.
- Schutz vor Falscheingaben. Das Keypad sperrt sich für 3 Minuten, nach 20 Fehleingaben
- doppelter Sabotageschutz (Abriss, Öffnung Batterieabdeckung)
- Spannungsüberwachung. Bei schwachen Batterien blinkt die Hintergrundbeleuchtung bei Eingaben. Ebenfalls wird eine geringe Batteriespannung an der FineControl Zentrale angezeigt.
- Montage mit 7° Anstellwinkel fördert eine bequeme Nutzung der Komponente



2. Einbindung / Pairing

FC 20

1)

Legen Sie die Batterien in das Keypad ein.

2)

Betätigen Sie den "Clear & Enroll" Button Ihrer FineControl Alarmzentrale, für mindestens 3 Sekunden. Die Alarmzentrale gibt nun regelmäßig wiederkehrende Töne ab.

3)

Geben Sie in den nächsten 30 Sekunden das Masterpasswort (0000 bei Auslieferung) gefolgt von der Taste



ein. Wenn Sie 3 kurze Pieptöne an der Zentrale hören war der Einlernvorgang erfolgreich,

andernfalls hören Sie einen langen Piepton. Ein langer Piepton kann auch dann erfolgen, wenn das Keypad bereits in der FineControl Zentrale angelernt ist.

Hinweis: Vermeiden Sie die Auslösung anderer Funk-Komponenten während des gesamten Vorgangs.

FC 30

Dieses Keypad kann nur in der Basisstation in der Zonennummer als 8x-00 (81-00 bis 89-00 Hauptzonensteuerung) oder 9x-00 (91-99 Teilzonensteuerung) registriert werden um einen störungsfreien Betrieb sicherzustellen. Wenn das Keypad nicht der Zonennummer 8x-00 oder 9x-00 zugeordnet ist, ist die Zonennummer im Ereignisprotokoll und Gerätestatus möglicherweise nicht korrekt.

Wenn der Einlernvorgang über die HyperLink Software erfolgt ändern Sie bitte die Zone nach der Registrierung zu 8x-00 oder 9x-00

Um den Kopplungsvorgang über die Alarmzentrale zu aktivieren starten Sie den Technicker Modus.

Gehen Sie zu Einheit Progr./Einheit einler./Fernbedienung Einlernen/Geben Sie die Zonennummer ein und bestätigen Sie.

Geben Sie in den nächsten 60 Sekunden das Masterpasswort (0000 bei Auslieferung) gefolgt von der Taste

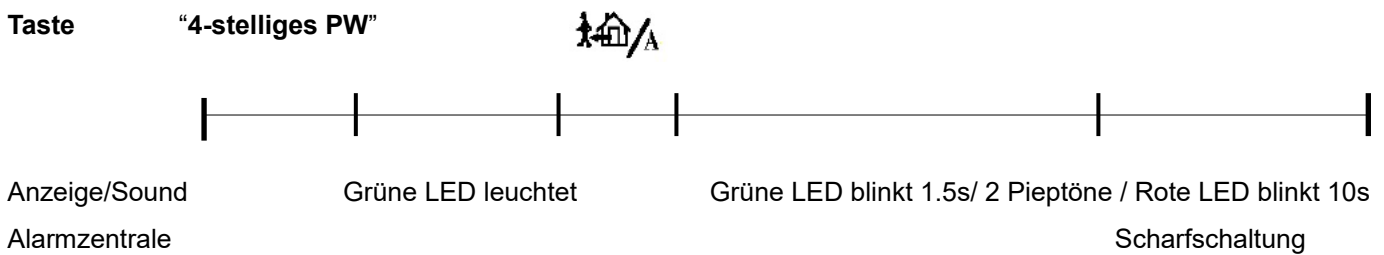


ein.

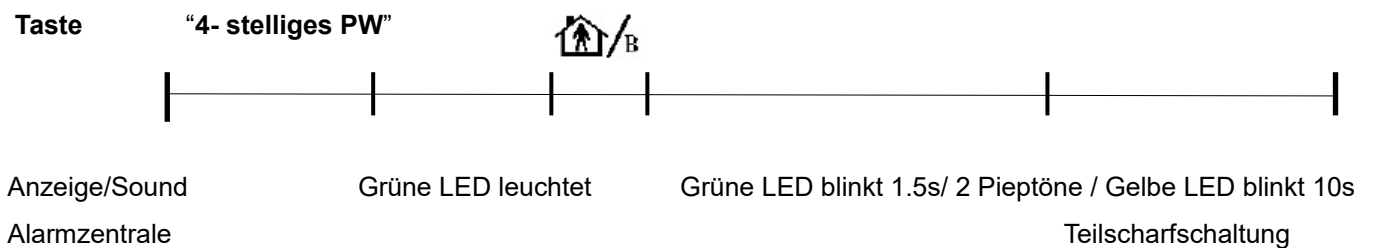
Die folgenden Zonennummern werden automatisch im Ereignisprotokoll und Gerätestatus zugewiesen:
8x-00, 9x-00 = Ereignisse wie Quick Away, Panic, Duress und Keypad Status wie Sabotage, Batterie niedrig, Reset.

- 1) Drücken Sie die grüne Taste
- 2) Geben Sie das Masterpasswort ein.
- 3) Wählen Sie den zu löschenden Speicherplatz n (2,3,4....9).
- 4) Das derzeit auf diesem Speicherplatz gespeicherte Benutzerpasswort eingeben.
- 5) Nach dieser Eingabe ist das jeweilige Passwort gelöscht

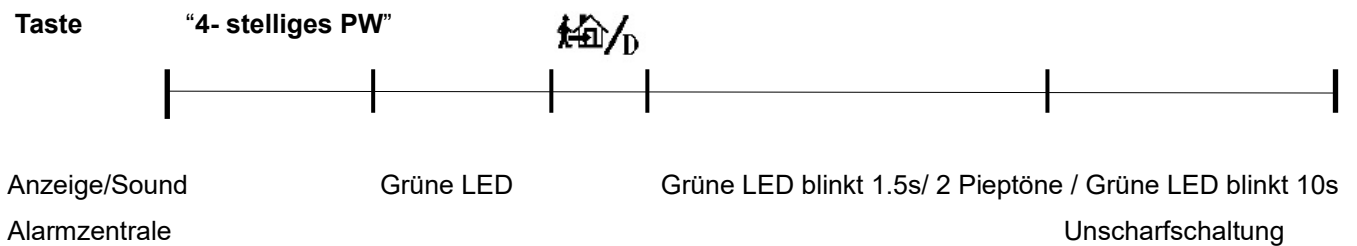
Alarmanlage Vollscharf schalten



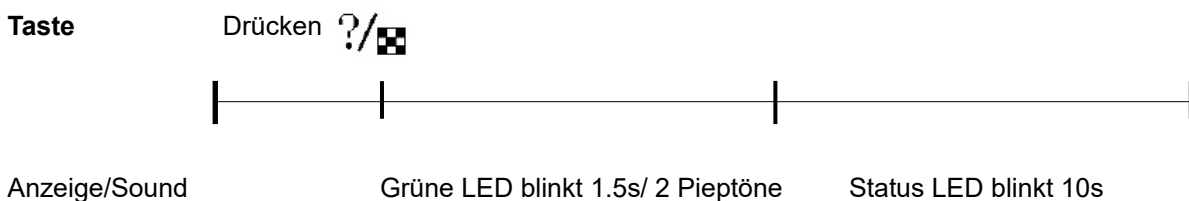
Alarmanlage Teilscharf schalten



Alarmanlage Unscharf schalten



Status der Alarmanlage abfragen
(Außer bei aktivierter Bereichsteuerung)



Anzeigen des Keypads im Dashboard:

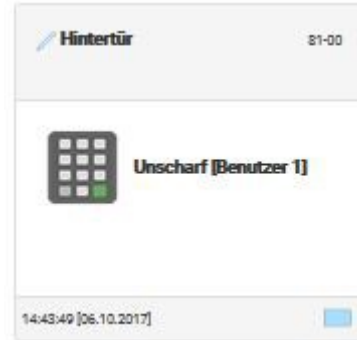
bei scharf Schaltung:



bei teilscharf Schaltung:



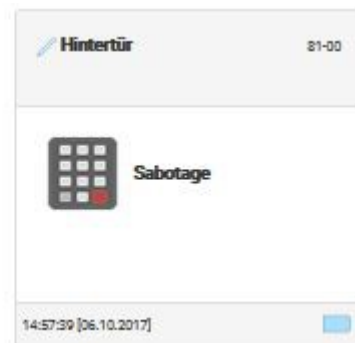
bei unscharf Schaltung:



bei Statusabfrage:



bei Sabotagealarm:



Sie können für die Benutzer-Passwörter welche Sie unter an dem Keypad konfigurieren können Namen vergeben.

Diese Bezeichnungen werden Ihnen bei Schaltung angezeigt wodurch nachvollzogen werden kann über welchen Code das Alarmsystem zu welchem Zeitpunkt geschaltet wurde.

1 - Öffnet die Einstellungen für das gewählte Gerät / Sensor
 2 - Klicken Sie den aktuellen Namen des Gerätes um diesen anzupassen

3 - wählen und speichern Sie einen Bereich für die Komponente
 Hinweis: Wenn Sie die Bereichs-Zuordnung einer Komponente ändern gehen deren aktuelle Einstellungen (Bereich 4) verloren und müssen neu konfiguriert werden!

4 - Geräte Einstellungen

(Einige Einstellungsmöglichkeiten sind bei den Fernbedienungen nicht verfügbar, da diese nur bei Alarmmeldern möglich sind).

Melder deaktiviert :

Bietet die Möglichkeit eine Komponente temporär zu Deaktivieren. Wenn deaktiviert löst der Sensor keinen Alarm mehr aus. Das Gerät kann zu einem späteren Zeitpunkt wieder aktiviert werden.

Teilscharf aktiv (nicht verfügbar):

Bestimmen Sie hier ob ein Sensor bei Teilscharf-Schaltung aktiv ist und einen Alarm auslösen würde.

Tipp: Diese Einstellung wird in den allermeisten Fällen für Öffnungsmelder aktiviert und für Bewegungsmelder deaktiviert. So können Sie sich bei Teilscharf-Schaltung frei im Objekt bewegen, während die Objekt-Hülle in der Überwachung bleibt.

24h Melder (nicht verfügbar):

24h Melder lösen immer einen Alarm aus, egal in welchem Schalzustand sich die Alarmzentrale befindet.

Tipp: Diese Einstellung wird normalerweise für alle Gefahrenmelder (Rauchmelder, CO-Melder, Wassersensoren...) aktiviert.

Verzögerte Auslösung:

Wenn aktiviert, dann schaltet sich die Anlage erst nach der eingestellten Ausgangsverzögerung scharf. Sie können die Verzögerungszeit unter: "Profil" -> "System" anpassen

Vorwarn-Melder (nicht verfügbar):

Wird ein Melder als Vorwarn-Melder definiert löst dieser keinen Alarm aus. Es werden für Vorwarnmelder Push- und E-Mail Benachrichtigungen bei Auslösung versendet. Vorwarnmelder starten keine Sirenen.

Vorwarnmelder werden über Scharf-, bzw. Teilscharfschaltung der Alarmzentrale aktiviert.

Tipp: Aktivieren Sie dies für Aussen-Sensoren. So erhalten Sie stets eine Information über Aussenbewegungen, es wird jedoch kein Alarm ausgelöst.

Vorwarn-Sirene (nicht verfügbar):

Sirene gibt einen kurzen (~1 Sekunde) Warnton ab. Diese Option gilt nur für Vorwarnmelder. Es wird maximal ein Warnton innerhalb von 3 Minuten ausgegeben.

Sirene / Relais Aktivierung:

Wenn aktiviert löst das Keypad bei Panikalarm auch die Sirenen (Alarmausgang, Relais) aus.
Tipp: Deaktivieren Sie dies für Sensoren, welche auslösen können, aber kein Sicherheitsrisiko für sie darstellen. So könnten Sie zum Beispiel einen Wasser-Sensor ohne Sirenen aktivieren und würden eine Alarm SMS/Anruf erhalten bei erkanntem Wasseraustritt

Türgong bei Auslösung (nicht verfügbar):

Wenn die Alarmzentrale unscharf geschaltet ist und ein Tür Gong aktivierter Sensor auslöst, dann gibt die Zentrale einen akustischen "Ding-Dong" Ton ab.
Tipp: Verwenden Sie dies für Türen, welche Sie nicht unmittelbar im Blick haben, oder lassen Sie sich benachrichtigen wenn ein Kunde Ihre Geschäftsräume betritt. Wenn Sie die Tür Gong Funktion nutzen, empfiehlt es sich die Eingangsverzögerung auf 0-Sekunden zu setzen da die Zentrale sonst über die gesamte Eingangsverzögerungszeit piept.

Inaktivitätswarnung (nicht verfügbar):

Aktiviert die Inaktivitätsprüfung für den Sensor. Wird der Sensor nicht aktiviert während der eingestellten Inaktivitätszeit ("Profil" -> "Benachrichtigungen") wird ein Inaktivitäts-Alarm ausgelöst.
Tipp: Diese Einstellung sollte nur mit medizinischem Zubehör verwendet werden.

IFTTT-Benachrichtigung:

Wenn Aktiviert erhalten Sie bei jedem Signal des Sensors eine Push-Benachrichtigung. Sie werden auch bei unscharfer Alarmzentrale per Push benachrichtigt.

IFTTT-Alarm Request (nicht verfügbar):

Ist diese Option aktiviert, dann wird im Alarmfall ein Push an IFTTT mit dem Event ALARM gesendet. Damit ist es möglich im Alarmfall andere Komponenten wie z.B. Arlo-Kameras zu starten.

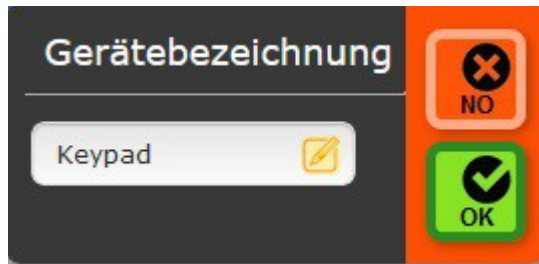
5. Living Pattern / Online App

In der LivingPatten App, oder im Online-Portal
<http://home.livingpattern.co/home/>

wird Ihnen das Keypad unter "Gerät" (Menu) angezeigt.



Sie können den Namen des Sensors und alle weiteren Einstellungen anpassen.
Klicken Sie auf den Namen um diesen anzupassen.



Current Status



11/18 09:50 am

Away

Keypad

weitere Geräte-Einstellungen

Allgemeine Einstellungen

Verzögerungs-Aktivierung

Speichern

Aktivieren Sie die Verzögerung im "Konfig" Bereich.

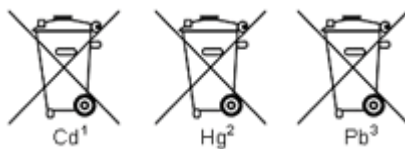
6. Technische Daten

Produkt-Ident	KP-3S
Batterie	2 x AAA LR03 1,5V
Batterielebensdauer	2 Jahre bei 20 Betätigungen am Tag
Abmessungen	65 x 28 x 15 mm (ohne Halterung)
Gewicht	ca. 120 Gramm
Betriebstemperatur	-10° ~ 40°C
Stromaufnahme Bereitschaft	10uA
Stromaufnahme Betätigung	30mA
Funkfrequenz	868MhZ (MiroController encrypted)
Funk	2-Wege-Kommunikation

Unsere Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz

Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich an unserem Versandlager zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und dem chemischen Symbol (Cd, Hg oder Pb) des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen:



„Cd“ steht für Cadmium.
„Hg“ steht für Quecksilber.
„Pb“ steht für Blei.

Haftungsausschluß

Mit dieser FineControl Komponente haben Sie ein besonders hochwertiges und zuverlässiges Produkt erworben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Gewährleistungsanspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch. Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Gerätes haben. Eine Haftung seitens des Herstellers und Verkäufers bei Ausfall einzelner Komponenten, oder des Gesamtsystems wird ausdrücklich ausgeschlossen. Der Hersteller behält sich technische Änderungen vor.

FineSell GmbH
Bahnhofstraße 18
09111 Chemnitz

E-Mail info@finesell.de
Tel 0371 / 35572782
Fax 0371 / 27232117