

FS14 7 Zoll TouchPad Funk-Alarmanlage 868 MHz

Das komplette Set ist bei Auslieferung bereits vorkonfiguriert und alle gelieferten Sensoren sind bereits mit der Anlage gekoppelt. Das Standardpasswort für Eingaben / Konfiguration an der Hauptstation ist „8888“ (viermal die acht).

Hinweis:

Wir liefern keine Batterien zu unseren Sets. Da wir aber zu jedem Sensor vom Hersteller eine Batterie bekommen, reichen wir diese für einen ersten Funktionstest an unsere Kunden weiter. Alleine beim Transport lösen diese so oft aus wie bei Ihnen in Monaten. Neue Batterien halten dann mindestens 6 Monate und bis zu 1,5 Jahren.

Bitte verwenden Sie eine SIM-Karte OHNE PIN-Abfrage.

SIM-Pin abschalten:

Alle SIM-Karten haben standardmäßig eine PIN-Sperre (4-stellige Nummer).

- Zum Entfernen dieser Sperre gehen Sie wie folgt vor:
die SIM-Karte (wir empfehlen dringend eine PrePaid Karte) zuerst in ein normales Handy einlegen
- in den Sicherheitseinstellungen des Mobiltelefons gibt es die Möglichkeit die PIN-Abfrage abzuschalten

Zum Test der SIM-Karte - empfiehlt sich folgendes Vorgehen:

- SIM Karte (mit zuvor abgeschalteter PIN-Sperre) in ein Handy einlegen
- Handy neu starten
- Es darf keine Aufforderung zur Eingabe eines PIN's kommen
- Schalten Sie das Alarmsystem komplett aus
- (Akku auf „off“; Netzteil von der Stromversorgung trennen)
- SIM-Karte in Alarmsystem einsetzen
- Warten Sie ca. 2 Minuten bis das System vollständig initialisiert ist.
- Rufen Sie das Alarmsystem an, indem Sie die Nummer der eingelegten SIM-Karte wählen.
- Das System sollte erreichbar sein und Ihren Anruf entgegennehmen.

App-Steuerung des Alarmsystems

Die App finden Sie für iOS bzw. Android unter dem Namen „FS GSM“

Die DEUTSCHEN Bedienungsanleitungen für Ihr System können Sie unter:

<http://www.finesell.de/FS14>

downloaden.

Sicherheits- und Warnhinweise

Die korrekte Konfiguration aller Passwörter und anderer Sicherheitseinstellungen ist die Verantwortung des Errichters bzw. des Endanwenders.

Schließen Sie nicht mehrere Geräte an einem Netzteil an, da eine Überlastung des Netzteils zu Überhitzung oder einer Brandgefahr führen kann.

Bevor Sie Ihr Gerät anschließen und in Betrieb nehmen, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

- Achten Sie darauf, dass das Gerät in einem gut belüfteten und staubfreien Bereich installiert ist.
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen konzipiert.
- Schützen Sie das Gerät vor Flüssigkeiten.
- Bewahren Sie die Geräte außerhalb der Reichweite von Kindern auf, da diese Komponenten gefährlich sein können
- Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren.

Haftungsausschluss

Mit dieser 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.

Manufacturer:

Shenzhen Daiya Electronics Technology, Shenzhen, China

Distributor:

Finesell GmbH, Chemnitzer Str. 36, 09247 Chemnitz Röhrsdorf

www.finesell.de | info@finesell.de | 03722/4066933

Einhaltung der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU

Hiermit erklärt die FineSell GmbH, dass die Komponente der Richtlinie 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2011/65/EU entspricht.

Elektro- und Elektronikgerätegesetzes (ElektroG) WEEE-Reg.-Nr. DE 58616129

<https://finesell.de/richtlinien/>



Richtlinien

 	Dieses Produkt und – sofern zutreffend – das mitgelieferte Zubehör sind mit „CE“ gekennzeichnet und entsprechen daher den geltenden harmonisierten europäischen Normen gemäß der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU
	2012/19/EU (Elektroaltgeräte-Richtlinie): Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen innerhalb der Europäischen Union nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Für korrektes Recycling geben Sie dieses Produkt an Ihren örtlichen Fachhändler zurück oder entsorgen Sie es an einer der Sammelstellen. Für weitere Informationen siehe: www.recyclethis.info
	2006/66/EC (Batterierichtlinie): Dieses Produkt enthält eine Batterie, die innerhalb der Europäischen Union nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Siehe Produktdokumentation für spezifische Hinweise zu Batterien. Die Batterie ist mit diesem Symbol gekennzeichnet, das zusätzlich die Buchstaben Cd für Cadmium, Pb für Blei oder Hg für Quecksilber enthalten kann. Für korrektes Recycling geben Sie die Batterie an Ihren örtlichen Fachhändler zurück oder entsorgen Sie sie an einer der Sammelstellen
FCC-Zertifizierung Hinweis	Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Beschränkungen für ein Digitalgerät der Klasse A entsprechend Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte wurden erlassen, um einen angemessenen Schutz gegen nachteilige Störungen bei gewerblichen Installationen zu gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und strahlt Funk-Frequenzenergie ab und kann, sofern es nicht in Übereinstimmung mit der Bedienungsanleitung installiert und betrieben wird, zu nachteiligen Störungen der Funkkommunikation führen. Der Betrieb dieses Geräts in einem Wohnbereich führt möglicherweise zu nachteiligen Störungen.

