

Beschreibung

Die FLS085 Außensirene ist für den Einsatz mit einem Videofied® Funkalarmsystem entwickelt. Die Hauptfunktionen sind:

- 100% drahtlos und stromversorgt mit Alkaline Batterien mit bis zu 4 Jahren Batterielebensdauer.
- Duale Sabotageüberwachung für Deckelsabotage und Wandabriss.
- Überträgt Supervisionssignal alle 8 Minuten
- LED Blitz
- 100 dBA bei 1 m Abstand



Installationsrichtlinien

Für eine einfachere Installation sollten Programmierung und Funktest vor der Montage durchgeführt werden, um eine optimale Kommunikation zwischen Zentrale und allen Komponenten sicherzustellen.

Installieren Sie die Sirene und andere Geräte in der folgenden Reihenfolge:

> Programmierung / Funktest: Programmieren Sie die Sirene und alle anderen Geräte in der Zentrale und Testen Sie die Funkreichweite jedes einzelnen Gerätes am gewünschten Montageort.

> Montage: Montieren Sie die Sirene am gewünschten Montageort

Montage

> Verwenden Sie passendes Werkzeug.

> Montieren Sie die Außensirene unter einem Vordach um die Sirene vor Umwelteinflüssen zu schützen.

> Montieren Sie die Außensirene an der Gebäudefront, um sicherzustellen, dass das Blitzlicht gut gesehen wird.

1 Drücken Sie beide Entriegelungstasten nach Innen, um das Gehäuse zu öffnen.

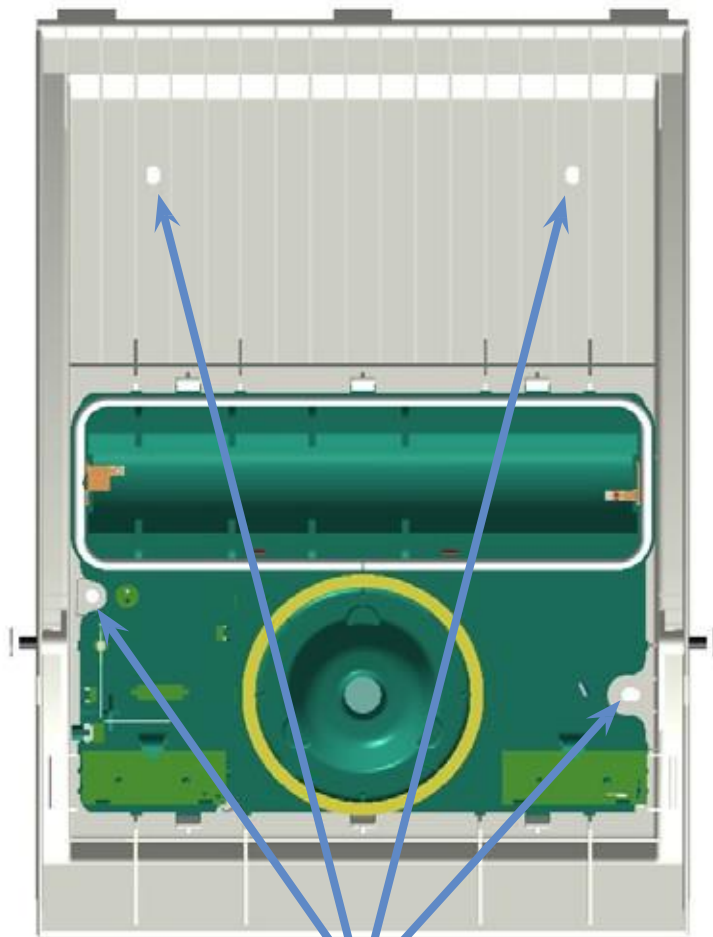
2 Halten Sie das Rückteil an den gewünschten Montageort und markieren Sie die 4 Befestigungslöcher.

3 Bohren Sie die Löcher und setzen Sie ggf. die Dübel ein.

4 Platzieren Sie das Rückteil so an der Wand, dass Bohrlöcher und Befestigungslöcher genau übereinstimmen und Schrauben Sie das Rückteil fest.

5 Setzen Sie 3 Alkaline LR 1.5V Batterien ein. Auf Polarität achten!

6 Setzen Sie das Vorderteil ein fixieren Sie es mit den Schrauben.

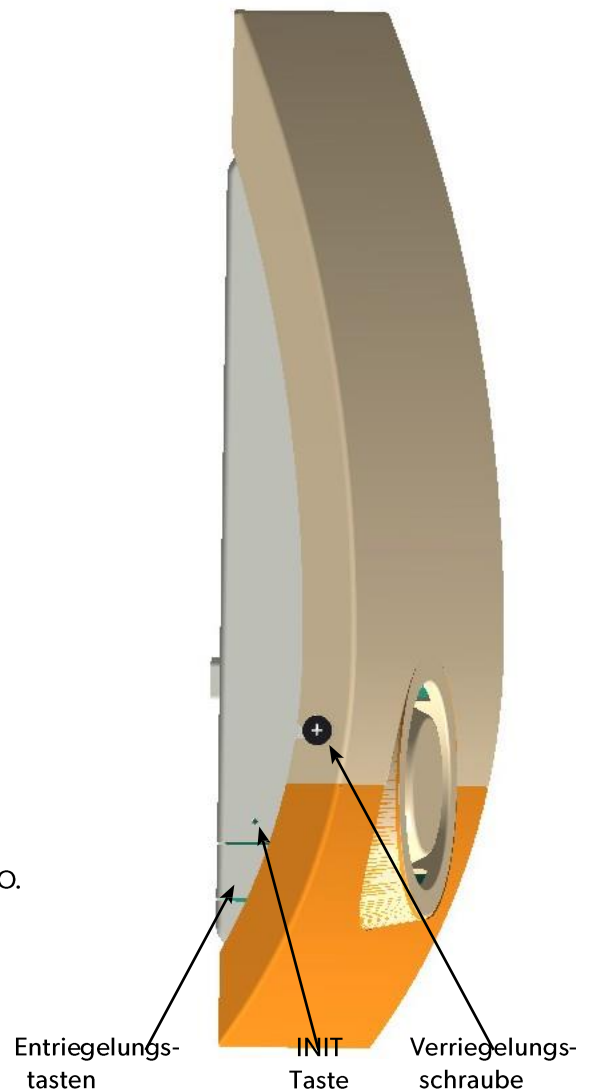


Befestigungslöcher

Programmierung/Funktest

Hier finden Sie eine Anleitung zur Programmierung, Prüfung und Installation des Gerätes. Weitere Einzelheiten hierzu finden Sie in der Installationsanleitung der Zentrale.

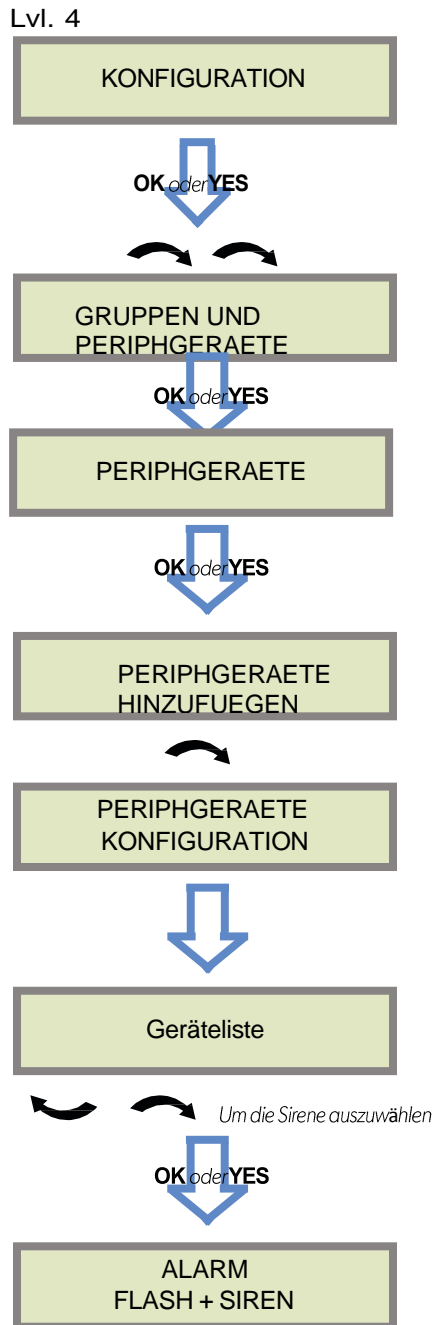
- 1 Verwenden Sie ein Bedienteil und Navigieren Sie im Menü zum Punkt PERIPHGERAETE HINZUFUEGEN.
- 2 Drücken Sie YES / OK. Das Bedienteil steht nun INIT-TASTE DES GERAETS DRUECK.
- 3 Drücken Sie kurz die Init Taste der Sirene mithilfe einer Büroklammer o.ä.
Die LED der Sirene blinken. Warten Sie bis auf dem Display SIRENE (1-25) GESPEICHERT erscheint.
- 4 Drücken Sie YES / OK. Das Display zeigt FUNKREICHWEITE TEST? an. Drücken Sie wieder YES / OK. Die Sirene beginnt zu blinken und das Bedienteil zeigt FUNKREICHWEITE X/9 an.
- 5 Vergewissern Sie sich, dass die Sirene kontinuierlich blinkt, um eine optimale Kommunikation mit der Alarmzentrale sicherzustellen. Das Testergebnis muss 9/9 ergeben.
- 6 Drücken Sie OK/YES, um den Test zu beenden und drücken Sie nochmal ESC/NO.
- 7 Nach Abschluss drücken Sie ESC/NO um das Konfigurationsmenü zu verlassen



Verwendung von nur Blitz oder nur Sirene

Werkseitig sind sowohl Sirene als auch Blitz aktiviert. Sie können wählen nur Sirene oder nur blitz zu aktivieren bei Alarm.

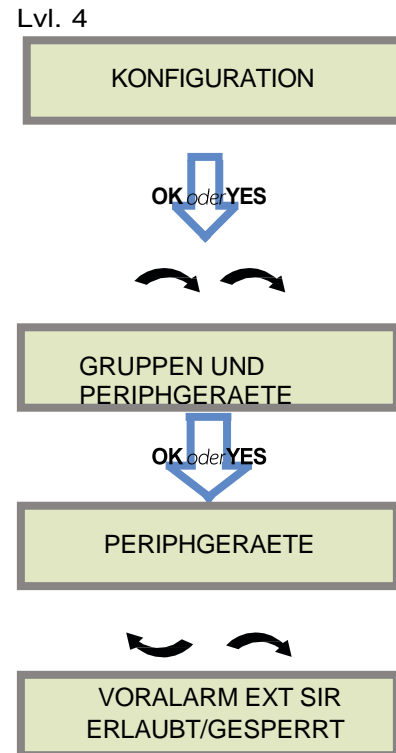
Nur Blitz Aktivierung bei Alarm ist nicht konform mit der EN50131-4 oder NF&A2P



OK / YES drücken und mit den Pfeiltasten zwischen FLASH + SIREN, FLASH oder SIREN wählen. Mit **OK / YES** bestätigen.

Ausgangstöne aktivieren

Werkseitig sind Ausgangstöne an der Außensirene FLS085 deaktiviert. Sie können diese Töne aktivieren



Diese Funktionen sind nur verfügbar bei Zentralen mit Firmwareversion **04.03.XX.XXX und später.**

Um die Firmwareversion abzufragen geben Sie folgende Tastenkombination im Standby-Menü des Bedienteils ein wenn die Anlage unscharf ist: 000000+YES

Elektrische Daten

Zentralenkompatibilität	XL, XLLXT, XV, VISIO
Stromversorgung	4.5VDC mit 3 LR20, 1.5V, D Size Alkaline Batterien
Batterielebensdauer	bis zu 4 years
Schwache Batterie Limit	3.75V
Stromaufnahme	
Standby	141uA
Alarm	2A
RF Technologie	S2View®
Funkttyp	Spread spectrum bidirectionnal
Frequenz	868 MHz
Verschlüsselung	AESVerschlüsselung
Supervision	Supervision alle 8 Minuten
Antenne	Integriert
Sabotageschutz	Wand- und Deckelsabotage
Audiofrequenz	1408 Hz bis 1587 Hz
Lautstärke	100 dBA / 1m
Sirene und Blitz Dauer	3 min ab Werk (15 min max, abhängig von Gesetzgebung)
Blitzlicht Typ	LED

Blitzlicht Farbe	Orange -
Blitzlicht Frequenz	1 Blitz pro Sekunde
Betriebstemperatur	-25°/+70°C (-13°/158°F)
Max. rel. Luftfeuchte	75%, n. kondensierend

Physikalische Eigenschaften

Material	ABS - ULV0
Abmessungen	349 mm x 232 mm x 54mm
Gewicht	1200g (ohne Batterien) 1400g (mit Batterien)
IP-Schutzklasse	IP44/IK07

Installation/Montage

Deckel	2 seitliche Schrauben zur Fixierung
Sirene/Wand	4 Schrauben zur Befestigung der Sirene

Standards & Zertifizierungen

868MHz FLS085

Hiermit erklärt RSI Video Technologies, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Vollständige CE Erklärung unter www.secplan.de/ce

CE	Standards:	
	NF EN50131-4:	2009 Grade 2 - Type W
	RTC 50131-4:	2009
	RT48-226:	2012
	NF EN50130-4:	2011
NF EN50130-5:	2011 Class IV	

Sicherheitshinweise

Batterien vor jeglichen Wartungsarbeiten entfernen!

- Vorsicht, es besteht Explosionsgefahr, wenn eine Batterie durch eine Batterie falschen Typs ersetzt wird!
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die Polung!
- Entsorgen Sie Batterien nicht im normalen Haushaltsmüll! Bringen Sie Ihre verbrauchten Batterien zu den öffentlichen Sammelstellen.



Vertrieb Deutschland / Österreich

SECPLAN Technik GmbH
 Buchenstraße 15
 64385 Reichelsheim
 E-Mail: info@secplan.de