

## GENERAL

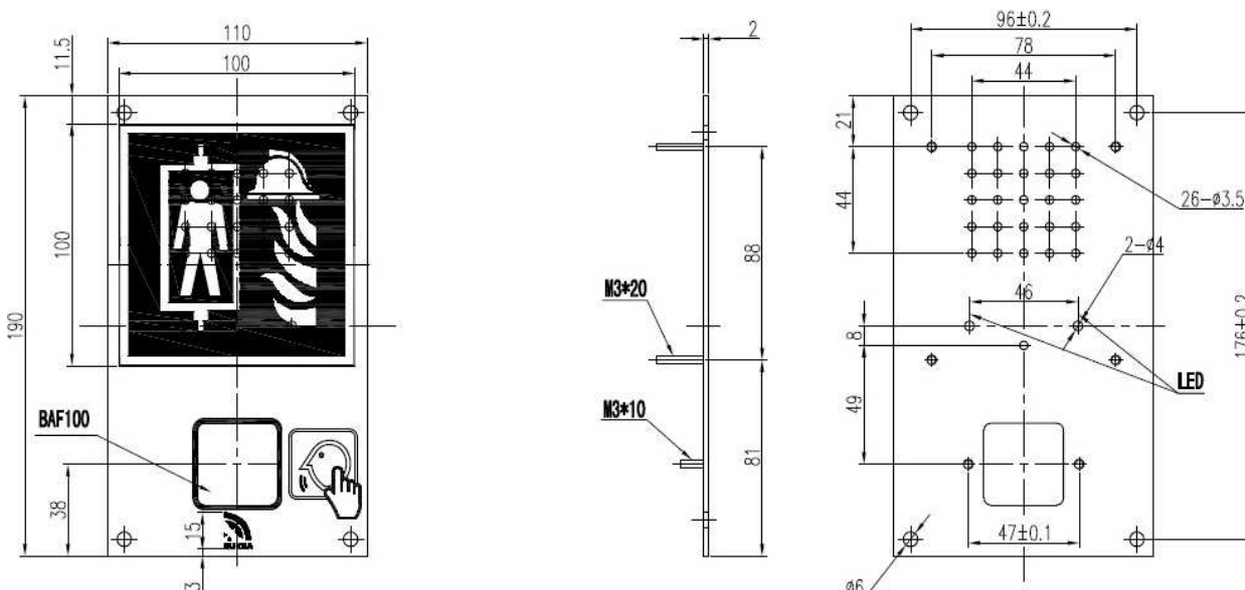
Die RUKRA Feuerwehr Gegensprechanlage ist eine schlüsselfertige Lösung mit dem Lift Telefon in der Aufzugskabine. Mit dem RUKRA Feuerwehr-Switch einer vorhandenen RUKRA Aufzug Telefon kann auch mit einem Feuer-Gegensprechanlage erweitert werden. Das Feuer-Gegensprechanlage kommt mit eingebauten Bodenplatte mit dem Feuer-Symbole und die Möglichkeit einer separaten Brandschalter.

Die RUKRA Feuerwehr-Switch bietet die Sprechen und Hören Verbindung zwischen den Menschen in der Aufzugskabine, die Feuerwehr auf dem Boden und im Maschinenraum

Der RUKRA Feuerwehr-Switch wird im Maschinenraum installiert, und muss mit 12/24 VDC (mit Not-Akku) ausgestattet werden, von der Feuerwehr-Switch gehen zwei Drähte in die RUKRA Aufzug Telefon im Kabine, zwei Drähte in die RUKRA Aufzug Telefon das Feuerwehr auf dem Boden und 2 Drähte an das Telefon im Maschinenraum (Schrank).



Die RUKRA Aufzug Telefon in der Aufzugskabine befindet sich im Normalzustand (Feuer-schalter nicht aktiv) einfach als Aufzug Telefon verwendet, (auch wenn die Spannung an der RUKRA Feuerwehr-Switch fehlt). Sobald das Feuer-Schalter an der Feuerwehr Boden aktiviert ist, wird das Aufzug Telefon auf dem Feuerwehr Boden direkt über das Feuer Schaltkontakt mit dem RUKRA Aufzug Telefon im Kabine und das Telefon im Maschinenraum (Schrank) verbunden. Dieser Prozess ist vollautomatisch und wenn die RUKRA Aufzug Telefon im Kabine und auf dem Feuerwehr Boden aktiv sind, ist das grüne LED an, sobald das Hörer des Telefon im Maschinenraum (Schrank) abgehoben wird, da ist auch direkt ein Verbindung.



**Lesen Sie dieses Kurzanleitung sorgfältig bevor Sie die Installation oder Programmierung starten**

## PROGRAMMIEREN

Wenn der Feuerwehr-Switch und RUKRA Aufzug Telefons nicht programmiert sind, programmieren Sie die folgenden Parameter:

### RUKRA Aufzug Telefon im Kabine:

Parameter	Beschreibung	Einstellung mit PC	Einstellung mit Telefon
42	Anruf verlängern	*	*
43	Code zu trennen	44	44
45	Aktivieren parallelbetrieb	√ (Ein)	1
46	Nachfolgende nummer der Aufzug	1	1
4 *	Zeitnachweis Warten	2.0	20
51	Zeitlimit für sprechkontakt	--	#
71	Volume Lautsprecher	10	10 bis 16
72	Mikrofon Empfindlichkeit	10	10

### RUKRA Aufzug Telefon auf dem Feuerwehr Boden hinten Panel:

Parameter	Beschreibung	Einstellung mit PC	Einstellung mit Telefon
33	Alarmschalter im Kabine geschlossen	Ein	1
42	Anruf verlängern	*	*
43	Code zu trennen	44	44
45	Aktivieren parallelbetrieb	Aus	0
51	Zeitlimit für sprechkontakt	--	#
53	Zeit eindringen Alarmschalter	0,5	00
57	Wartezeit bis Bestätigung	99	99
65	Hotline	√	1
71	Volume Lautsprecher	10	10 } of 16
72	Mikrofon Empfindlichkeit	2	02 } of 10

**Parameter 05, 06 und 31 muss ausgeschaltet sein und es gibt keine Telefonnummern programmiert werden und rufen Bestätigungen muss ausgeschaltet sein !!**

### RUKRA Feuerwehr-Switch:

Die RUKRA Feuerwehr-Switch kann nur mit dem PC und einer speziellen Programmierkabel programmiert werden, laden Sie die Parameter aus der RUKRA Aufzug Telefon auf dem Feuerwehr Boden und laden Sie die parameters im das Feuerwehr-Switch und ändern Sie nur die folgenden Parameter:

Parameter	Beschreibung	Einstellung mit PC
45	Aktivieren parallelbetrieb	√
46	Nachfolgende nummer der Aufzug	1
4 *	Zeitnachweis Warten	3.0

## **VERBINDUNGEN**

### **RUKRA Aufzug Telefon im Kabine:**

Montieren Sie den RUKRA Aufzug Telefon und schließen Sie es an nach dem Anleitung das zugeführt ist, und ändern Sie die Parameter so ein, wie auf Seite 2 beschrieben ist.

### **RUKRA Aufzug Telefon auf dem Feuerwehr Boden:**

Montieren Sie den RUKRA Aufzug Telefon hinten dem Feuerwehr-Panel, und stellen Sie sicher, das Mikrofon und Lautsprecher auch hinter den Löchern und die gelbe und grüne LED müssen angezeigt werden.

Einen Draht von der Telefonleitung must durch dem Feuerwehr-Schalter unterbrochen werden.

### **RUKRA Feuerwehr- Switch:**

Montieren Sie der RUKRA Feuerwehr- Switch im Maschinenraum (Schrank) in einer geschützten Stelle, wo er und nach der Programmierung nur von berechtigten Personen vorhanden ist. Auf der RUKRA Feuerwehr-Switch kann ein Programmierkabel auf dem PC-Anschluss installiert werden.

Auf der RUKRA Feuerwehr-Switch muss an eine Stromversorgung von 12/24VDC (nicht polaritätsempfindlich) mit einer Notstrom Batterie (RUKRA Notversorgung RK-5004) angeschlossen werden.

Schließen Sie die RUKRA Aufzug Telefon in der Aufzugskabine und den RUKRA Aufzug Telefon auf dem Feuer Boden an wie die Tabelle auf Seite 4.

Wenn das Feuerwehr-Panel verfügt über eine Taste zum Aktivieren des Mikrofons montieren Sie das mitgelieferte Überbrückungskabel an die Stifte, wo normalerweise ein Jumper für Mikrofon ist (Taste Kontakt im Feuerwehr-Panel muss normalerweise offen N.O. sein).

Programm der RUKRA Feuerwehr- Switch manuell mit die grüne Taste und drücken Sie die grüne Taste d bis die grüne LED 1 stetig ein ist (nach Unterbrechung der Stromversorgung setzt diese Einstellung). Der rote Knopf must nicht eingedrückt sein !!

Die linke rote LED leuchtet, wenn ein Sprechen / Hören Verbindung zwischen dem RUKRA Aufzug Telefon in der Aufzugskabine und der RUKRA Aufzug Telefon auf dem Feuer Boden aktiv ist,  
Die rechte rote LED leuchtet, wenn das Feuer-Schalter an der Brand Boden aktiviert ist.

### **Telefon Set im Maschinenraum (Schrank):**

Schließen Sie das Telefon parallel an den gleichen Ausgang wie der RUKRA Aufzug Telefon in der Aufzugskabine. Sobald der Hörer abgenommen wird, gibt es eine Telefonleitung frei und können sobald die Feuerwehr- Switch aktiviert ist aufgerufen werden und der Hörer abgehoben gibt es eine direkte Reden Zuhören Zusammenhang mit dem Aufzug Telefon in der Aufzugskabine und der RUKRA Aufzug Telefon auf dem Feuer Boden.

# SCHALTPLAN

