

7-Schritt-Anleitung zur Installation von LYRA





Hinweis:

- Schließen Sie die LYRA erst an die Stromquelle an, nachdem der/die Türsensor(en) installiert wurde(n), und wenn sichergestellt ist, dass alle Kabel ausreichend Reichweite von der Position von LYRA haben.
- Vermeiden Sie es, die Stromquelle während der Installation zu trennen.
- Vermeiden Sie RCD-Buchsen.



Vor der Installation muss SafeLine eine E-Mail-Adresse für den LYRA-Installationstechniker zur Verfügung gestellt werden, um Zugriff auf die SafeLine LYNX II-App zu erhalten.



E-Mail-Adressen für die Anmeldung sollten an folgende Adresse gesendet werden: **sld@safeline.eu** Tel.: +49 (0)6203-840 60 03





 Packen Sie die LYRA aus und notieren Sie sich die Seriennummer f
ür den entsprechenden Aufzug.





- Befestigen Sie die LYRA mit den mitgelieferten Schrauben auf dem Fahrkorbdach.
- Vermeiden Sie die Installation der LYRA an der Stahlkonstruktion des Fahrkorbrahmens.



- Schließen Sie den Türsensor an der LYRA an.
- Der Sensor sollte sich am weitesten vom Türmotor entfernten Punkt befinden, um Störungen zu vermeiden.



- Schließen Sie die LYRA über das mitgelieferten Kabel und den Adapter an der Stromquelle (230 V) an
- Vermeiden Sie RCD-Buchsen



Bringen Sie den Magneten an der Rückseite der Fahrkorbtür an. Bei zweiteiligen Türen den Magneten an der Rückseite der langsamen Tür anbringen.



In der vollständig geöffneten Position darf der Magnet den Sensor nicht passieren.



Der Türsensor kann in den folgenden Türkonfigurationen installiert werden: Mittenöffnung / Seitenöffnung / Manuelle Rolltore





Gerät ist nur dann für die Einrichtung der App bereit, wenn:

- Linke LED 1: *Pulsierend grün* mit
- Rechter LED 4: *Durchgehend grün*

(Die Aufwärmphase dauert in der Regel weniger als 5 Minuten)



- 1. Versetzen Sie den Aufzug in den normalen Betrieb.
- 2. Fahren Sie den Fahrkorb in die unterste Haltestelle.
- 3. Öffnen Sie die SafeLine LYNX II-App auf Ihrem Telefon oder Tablet. Koppeln Sie das LYRA-Gerät mit Ihrem Aufzug und drücken Sie: "Manual training" (Manuelles Training).
- 4. Befolgen Sie die Schritte auf dem Bildschirm.



 Drücken Sie auf die 3 Punkte, um sich über Bluetooth mit dem LYRA-Gerät zu verbinden



 Wählen Sie: "Lift Monitoring" (Aufzugsüberwachung)

Door sensors	
Door A	
Sensor Auto detect	
Status: OK Serial: 037NL2EKA	
Door B	
Sensor Disabled	
Status: Not configured	
Door C	
Sensor Disabled	
Status: Not configured	

• Überprüfen Sie, ob der Türsensor konfiguriert ist. Wählen Sie "Auto detect" (Automatisch erkennen), wenn leer.

 Lift n 	nonitoring
Door sens	sors
Car tracki	ng
	Lyra car tracking is untrained and need to be trained either manually or automatically.
-	
Floor heig	Ihts
<u>5 m</u>	Manually review or edit floor heights.

 Drücken Sie: "Car Tracking" (Kabinenverfolgung)



 Drücken Sie: "Manual training" (Manuelles Training)



- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie: "Start" (Start), fahren Sie dann mit dem Aufzug alle Etagen nach oben und fahren Sie dann eine Etage nach unten.

Unter "Device status" (Gerätestatus) finden Sie:

Device	status	
Device		
Serial	002529	
HW version	3	L
SW version	2.52	L
Uptime	29 mins	L
Temp	22°C	L
Acc status	Ok	L
Acc temp	25°C	L
Acc freq	425Hz	L
Mag status	Ok	L
Flash status	Ok	L
Flash usage	22%	
Car tracking		
Started	Yes	
Travel session	3	L
Floor names	0	L
Tracking	Active	L
Trips	0	
Status	Untrained	
Alarm	Ok	
Motion	Down	E

Down

0.00m

Invalid

Height

Floor

Connection	
Modem status	Ok
SIM card	Ok
RSSI	-87 dBm
Net status	Ok
Net type	LTE
Operator	EE
IP status	Ok
Internet connection	Ok
Orion connection	Ok
Protocol status	Ok
ICCID	89450421220726367481

Peripherals	
	Configured
Door A	Not configured
Door B	Not configured
Door C	Not configured
USB mem	No
USB IO status	Not found

Sobald die Etagenverfolgung abgeschlossen ist, wird der Türsensor konfiguriert und die Verbindung ist in Ordnung, das LYRA-Gerät wird eingerichtet und konfiguriert.



Your partner in lift safety