

8048 Zürich

Max Högger-Strasse 2
T +41 (0)44 437 97 97
F +41 (0)44 437 97 99

3063 Ittigen Bern

Ey 25
T +41 (0)31 924 90 90
F +41 (0)31 924 90 99

4414 Füllinsdorf

Schneckelerstrasse 1
T +41 (0)61 905 82 22
F +41 (0)61 905 82 33

1024 Ecublens

Rue de Bassenges 4
T +41 (0)21 697 30 30
F +41 (0)21 697 30 49

Konfiguration TWIG Protector

Angaben zum Besteller / Liefer- und Rechnungsadresse	
Firma:	
Vorname	Nachname:
Strasse:	PLZ / Ort:
Tel.:	Mobile:
Email:	

SIM-Karte	
Telefonnummer:	
PIN 1:	PUK 1:
PIN 2:	PUK 2:

Alarm Konfiguration	Ja	Nein
Soll das Gerät automatisch signalisieren, wenn es keinen GSM-Empfang hat?		
Soll bei Einschalten des Gerätes ein SMS gesendet werden?		
Soll bei Ausschalten des Gerätes ein SMS gesendet werden?		
Soll ein SMS gesendet werden, wenn das Gerät aus der Ladestation genommen wird?		
Soll ein SMS gesendet werden, wenn das Gerät in die Ladestation gestellt wird?		
Soll der Lagealarm aktiviert werden?		
Neigungswinkel (Lagealarm) in Grad? (Grundeinstellung 45°)		°
Dauer bis Voralarm (Lagealarm) anspricht (Typisch 30s)		Sek
Soll der Ruhealarm aktiviert werden?		
Dauer bis Voralarm (Ruhealarm) anspricht (Default 0=aus, Typisch 180..300s)		Sek
Dauer Voralarm bis der Alarm ausgelöst wird (Typisch 30s)		Sek

Service Center Nummer: An diese Nummer werden alle SMS zum Zustand der Gerätes gesendet, wie: Batterie tief, Gerät zu warm/kalt, Gerät ein/aus oder in die Ladestation gestellt oder entnommen, usw.
Service Center Nummer:

Whitelist Nummern							
Diese Telefonnummern dürfen das Gerät anrufen und das Gerät lokalisieren. Wenn hier keine Nummern angegeben werden, kann das Gerät von jedem Telefon angerufen und lokalisiert werden.							
	Telefonnummer	Anruf automatisch annehmen. (Ja / Nein)	Darf das Gerät lokalisieren. (Ja / Nein)		Telefonnummer	Anruf automatisch annehmen. (Ja / Nein)	Darf das Gerät lokalisieren. (Ja / Nein)
1				9			
2				10			
3				11			
4				12			
5				13			
6				14			
7				15			
8				16			

Funktion Alarm-Taste		Zeit	
- Dauer für Auslösen mit langem einmaligem Druck (Default 5s)?			Sek
oder			
- Dauer für Auslösen mit zweimaligem Druck (Default 5s)?			Sek

Wenn die Alarm-Taste gedrückt wird oder ein Lage- oder Ruhealarm ausgelöst wird, so werden folgende Nummern angerufen:

	Telefonnummer	Anruf	SMS		Telefonnummer	Anruf	SMS
1				6			
2				7			
3				8			
4				9			
5				10			

Kurzwahl / Assistenz Nummern							
Die 4 numerischen Tasten können mit beliebigen Nummern programmiert werden:							
	Telefonnummer	Anruf	SMS (IASS)		Telefonnummer	Anruf	SMS (IASS)
1				3			
2				4			

Allgemeine Konfiguration		Ja	Nein
Soll das Gerät automatisch ausschalten, wenn es in die Ladestation gestellt wird?			
Werden Bakensender (TWIG Beacon SRD) eingesetzt?			
Werden Handsender (TWIG Button SRD) eingesetzt?			
Geräte-Namen/Bezeichnung (max. 15 Zeichen):			

Geofencing		Ja	Nein
Wenn Geofencing aktiviert werden soll, dann geben Sie hier die Adresse (Zentrum) für das Geofencing an und wie weit weg vom Zentrum sich das Gerät ohne Alarm entfernen darf.			
Name/Firma:			
Strasse:			
PLZ Ort:			
Radius / Distanz:			

TWIG WebFinder SP / Visualisierung GEO Lokalisierung und Alarmüberwachung		Ja	Nein
Über die TWIG WebFinder Plattform (WEB Server) können die Geräte mittels Internet Browser überwacht werden. Im Alarmfall wird die exakte Alarmposition auf der GEO-Karte (Google Maps) dargestellt.			
TWIG WebFinder Funktion			
Sollen eigene Karten/Flurpläne eingebunden in TWIG WebFinder eingebunden werden?			
Übermittlung der Alarme/Position mittels SMS?			
Übermittlung der Alarme/Position mittels GPRS? (bei dauernder Lokalisierung)			
Gerät sendet alle 30s seine Position via GPRS?			Sek