Cloud

Manual

Inhalt

Einführung
Konto einrichten
Navigation – Was Sie sehen können5
Comlink Cloud nutzen
Neues Gerät hinzufügen6
Info
Gerät teilen
Mit einem Gerät verbinden9
Zugangskontrolle 10
Importieren Sie Einträge in die Zugriffsliste 13
Anruf-Log14
Die Logdateien
Мар15
Einstellungen
Einstellungen kopieren
Gerät auf ein anderes Konto übertragen 17
Eingänge 17
Ausgänge
Impulszähler
Tätigkeitsbereich
Jahreszeitschaltuhr
Statusbox
Status
Erweitert
Befehle-Box
App-bezogene Funktionen
Voraussetzungen25
Administrator
Neuer Benutzer

Einführung

Comlink Cloud ist ein Portal, mit Hilfe dessen Sie alle Ihre Geräte gleichzeitig konfigurieren und überwachen können. In Kombination mit dem *SMS Transceiver W4* und der *Comlink Roaming SIM-Karte* erhalten Sie eine All-in-one-Verwaltungslösung für Ihre Anlagen. Alle Infos in einer Hand: überwacht, sicher und einfach.

Baumansicht	Listansicht		Info	Zugang	Log	Karte	Einstellungen		Status	Fortgeschrit	ten
Meine Geräte	Alle anze	eigen >>	∱ Gerät	te → Tor 1					Tor Fotodetekt	tor	Geschlossen OK
Prio	Name		Name	Tor	1	Sicherheit	sleiste offen	ОК			
9	Betrieb 1		Adresse Postleit	e Ene zahl 434	ergigatan 37	Sicherheitsleiste				ок	
0	Tor 2		Stadt Kungsbacka							letektor	ок
9	Tor 1		Land Schweden					Motorschu	tz	ОК	
			Bemerk	Bemerkungen					Steuerung	skasten	Geschlossen
			Apn: m2m.tele2.com Telefonnummer +37283237652 Produkt SMS-transceiver W4					Öffnungss	ignal	ок	
								Öffnungss	ignal		
			Firmwa	re 1.0	0.1486				Stromvers	orgung	ок
			Daten bearbeiten Gerät freigeben				Gerät freigeben Signalstärke			ke	
					_				Aktualisier	t:	17.10.17
									Zeit:		23:26:28 MESZ
									Verbindur	ng getrennt	
									Befehl		

Verbinden

Konto einrichten

1. Wenn Sie nicht bereits ein Konto haben, klicken Sie auf Neues Konto erstellen.

name				
den				
	den	Jen	Jen	Jen

2. Geben Sie Ihre Angaben ein und klicken auf OK.

Registrierung eines neue	n Benutzers					
Vorname:	*					
Nachname:	*					
Unternehmen:	*					
Adresse:	*					
Postleitzahl:	*					
Stadt:	*					
Land: Deutschla	and 👻					
Zeitzone: Europe/Be	rlin					
E-Mail:	*					
Telefonnummer: +461234	\$6789 *					
Haftungsausschluss: □ ★ Lesen Sie den Haftungsausschluss hier						
Ok Abbrechen						

- 3. Eine E-Mail mit einem temporären Passwort wird automatisch an die angegebene E-Mail-Adresse geschickt.
- 4. Kehren Sie zur Login-Seite zurück und loggen Sie sich mit den Angaben, die an Ihre E-Mail-Adresse geschickt wurden, in Ihr Konto ein. Dann klicken Sie auf *Einloggen*.

Benutzername	
Passwort	
Anmelden	

Navigation – Was Sie sehen können

		[≜] HOME [©] Arkiv [×] ? Hilfe A [©] Ausloggen [™] Sprache [×]		
Baumansicht	Listansicht	Info Zugang Log Karte Einstellungen	Status Fortgeschr	itten
Meine Geräte	Alle anzeigen >>	≜ Geräte → Tor 1	Tor Extedataktor	Geschlossen
Prio	Name	Name Tor 1	Sicherheitsleiste offen	OK
9	Betrieb 1	Adresse Energigatan 10 B Postleitzahl 434 37	Sicherheitsleiste geschlossen	ок
-	Tor 2	Stadt Kungsbacka	Fahrzeugdetektor	ок
9	Tor 1	Land Schweden	Motorschutz	ОК
		Bemerkungen	Steuerungskasten	Geschlossen
		Apr: m2m.tele2.com	Öffnungssignal	ок
		Produkt SMS-transceiver W4	Öffnungssignal	
		Firmware 1.0.0.1486	Stromversorgung	ок
		Daten bearbeiten Gerät freigeben	Signalstärke	
	-		Aktualisiert:	17.10.17
	В	C	Zeit: D	23:26:28 MESZ
			Verbindung getrennt	
			Befehl	
			Verbinden	
、	,			

- A. Über die Menüzeile können Sie beispielsweise Geräte hinzufügen oder entfernen und die Sprache wechseln.
- B. Sie können Ihre Geräte entweder über eine hierarchische Baumstruktur verwalten oder als Liste. In der *Baumansicht* klicken Sie auf ein Gerät oder Gruppe, dann werden weitere Funktionen angezeigt. In der (oben gezeigten) *Listenansicht* greifen Sie über *Datei* in der Menüzeile auf die Funktionen zu. Der schwarze Punkt im *Geräte*-Icon zeigt, dass das Gerät mit der Comlink Cloud verbunden ist.
- C. Dieses Fenster verändert sich entsprechend der Eigenschaften des ausgewählten Geräts. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt zu Comlink Cloud nutzen (Seite 6).
- D. Befehls-Fenster.

Unter *Status* sehen Sie den letzten bekannten Status des Geräts, auch wenn es zurzeit offline ist. Hier werden nur gefilterte Werte angezeigt. Das bedeutet, dass die angezeigten Werte sich erst dann ändern, wenn die eingestellte Filterzeit der Eingabewerte abgelaufen ist. Im Reiter *Erweitert* sehen Sie Echtzeit-Eingabewerte für Geräte, die gerade online sind. In anderen Worten, Sie können sogar Eingabeänderungen sehen, die keinen Alarm auslösen, da sie kürzer sind als die Filterzeit.

Es gibt mehrere Shortcuttasten im Fenster Befehle. Beispielsweise können Sie sich mit einem Gerät verbinden, einen Output fernsteuern, oder bestätigen, dass eine Dienstleistung ausgeführt wurde (weitere Informationen siehe Impulszähler). Hier übermitteln Sie auch neue Einstellungen an ein Online-Gerät.

Comlink Cloud nutzen

Was Sie OFFLINE sehen können

Offlinegeräte übertragen gefilterte Statusänderungen an die Comlink Cloud. Sie haben so immer eine aktuelle Übersicht über Ihre Geräte, in der angezeigt wird, bei welchen Geräten Alarme aktiviert sind oder welche gewartet werden müssen.

Mit einem Gerät verbinden

Um sich mit einem Gerät zu verbinden, klicken Sie einfach in der *Baum- oder Listenansicht* auf das Gerät und klicken dann auf *Verbinden* in dem Fenster *Befehle*. Sobald eine Verbindung hergestellt wurde, sehen Sie in der *Statusbox*, wie das Gerät den Status ändert. Sobald Sie fertig sind, trennen Sie die Verbindung zum Gerät.

Was Sie ONLINE sehen können.

Wenn Sie mit einem Gerät verbunden sind, sehen Sie alle Echtzeitänderungen in der *Statusbox*. Im Einstellungsreiter *Erweitert* sehen Sie die Echtzeitwerte jedes Inputs. Sie können auch die Geräteeinstellungen online ändern.

Neues Gerät hinzufügen

Ein neues Gerät können Sie auf zweierlei Art hinzufügen, über die *Listenansicht oder* die *Baumansicht*.

Baumansicht	Listansicht			
Meine Geräte	Alle anzeigen >>			
Prio	Name			
۲	Betrieb 1			
0	Tor 2			
9	<u>Tor 1</u>			

Neues Gerät über Listenansicht hinzufügen:

Klicken Sie im Aufklappmenü auf Datei und wählen Neues Gerät.

	[≜] HOME	□ • ? Hilfe •	^එ Ausloggen	IN Sprache ▼
		© Geräte neu laden		
Info	Zugang L	■Neue Gerät		
	→ Tor 1	×Löschen Gerät		
Name	Tor 1	* Konfiguration wieder	herstellen	
Adresse	Energigat			
Postleitza	hl 434 37	Profil Offnen		
Stadt	Kungsba	Profil speichern		
Land	Schwede	1		and how and
Bemerkur	ngen			
Apn:	m2m.tele	2.com		2
Telefonnu	mmer +3728323	37652	i	
Produkt	SMS-tran	sceiver W4		
Firmware	1.0.0.148	6		
Daten	bearbeiten	G	erät freigeben	

Neues Gerät über Baumansicht hinzufügen:

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Gruppe, zu der Sie ein Gerät hinzufügen wollen und wählen *Neues Gerät*.

Bauman	sicht	Listansich	nt				
Meine Geräte							
– 🛅 Geräta							
- + 🖻 I	Gerá	ite					
- 0	Neue Gruppe						
- 9	🗅 Neu	es Gerät					
	* Gruppe löschen						

Geben Sie an, unter welche Gruppe das Gerät fallen soll (gilt nur für *Listenansicht*). Geben Sie den Namen an, den Sie dem Gerät geben wollen (z.B. Tor 1).

Die Telefonnummer des Geräts muss immer den Ländercode beinhalten (z.B. +497111111). Vergewissern Sie sich, dass das Gerät angeschaltet und eingeloggt ist (das rote Licht am Gerät sollte alle 3 Sekunden blinken).

Klicken Sie auf OK. Dadurch wird der Verbindungsvorgang initiiert.

Neues Gerät hi	inzufügen		
ugen Sie in der	r Gruppe		
Gruppe	Geräte \vee *		
Name	Neues Gerät	*	
Telefonnummer		*	
ComLink SIM			
APN	online.telia.se	*	
Land	Schweden Y		
Notizen			Grün Grün
ок АЬЬ	prechen		Sim Rot Antenne

Wenn das Gerät zum ersten Mal mit dem System verbunden ist, prüft die Cloud die Gerätefunktionen und synchronisiert die Einstellungen. Sobald die Synchronisation abgeschlossen ist, können Sie die Felder bearbeiten und die Einstellungen ändern. Ein schwarzer Punkt auf dem Icon des Geräts sowie das Wort *Verbunden* im *Status*-Fenster markieren, dass das Gerät online ist.

Baumansicht Listansicht	Info Zugang Log Karte Einstellungen	Status Fortgeschritt	ten
Meine Geräte - Control	# Enheter → Tor 1 Name Tor 1 Adresse Energigatan 10 B Postleitzahl 434 37 Stadt Kungsbacka Land Schweden Bemerkungen Apn: m2m.tele2.com Telefonnummer +37283237652 Produkt SMS-transceiver W4 Firmware 1.0.0.1486 Daten bearbeiten Gerät freigeben	Tor Fotodetektor Sicherheitsleiste offen Sicherheitsleiste geschlossen Fahrzeugdetektor Motorschutz Steuerungskasten Öffnungssignal Öffnungssignal Stromversorgung Signalstärke Aktualisiert: Zeit:	Geschlossen OK OK OK OK OK Geschlossen OK OK 22 (31) 18.10.17 10.56:26 MESZ

Info

Klicken Sie auf *Info bearbeiten,* um die Adressenangaben eines Geräts zu ändern. Die von Ihnen eingegebenen Adressenangaben bestimmen später seine Position auf der Kartenansicht (Map).

Info	Zugang	Log	Karte	Einstellungen	
≜ Enhe	ter → Tor 1				
Name Adresse Postleit Stadt Land Bemerk Apn: Telefonn Produkt Firmwan	Tor e Ene zahl 434 Kur Sch rungen m2r nummer +37 t SM: re 1.0.	1 rgigatan 37 gsbacka weden n.tele2.c 2832376 S-transce 0.1486	10 B om 52 eiver W4	đ	
Date	n bearbeite	n	Gerät fr	reigeben	

Gerät teilen

Um den Zugang zu einem Gerät mit einem anderen Konto zu teilen, klicken Sie auf *Geteilte Rechte*.



Ein neues Fenster erscheint und zeigt, wer auf das Gerät zugreifen darf Klicken Sie auf die grüne + -Taste. Jedes Gerät darf **maximal 5-mal geteilt werden**.

Konten (E-Mail):											\frown
Konto	Info	Zugang	Log	Eingänge	Ausgänge	Tätigkeitsbereich	Jahreszeitschaltuhr	Status	Befehl	Verteilung	٢
peder@comlink.se	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	
johan@comlink.se	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	Verändern	
7											

Geben Sie die E-Mail-Adresse für das Konto ein, mit dem Sie das Gerät gerne teilen wollen (**das Konto muss bereits existieren**, ehe Sie ein Gerät damit teilen können).

Legen Sie fest, welche Rechte das Konto für jede Einstellung haben wird. *Keine* bedeutet, die Funktion bleibt komplett verborgen, *Sichtbar* bedeutet, die Funktion ist sichtbar, lässt sich aber nicht ändern, und *Ändern* erlaubt den vollen Zugriff. Bestätigen Sie den Teilungsvorgang durch Anklicken von *Speichern*.



G	eteilte Gerät	terechte (Gat	e main office)											
K	onto: flichtfeld*			▲ Pflichtfe	eld										
	nfo	Zugang	Log	Eingange	Ausgänge	Zähler	Tätigkeitsbereich	Jahreszeitschaltuhr	Status	Befehl	Verteilung	App Einstellungen	App Control	App Status	App Push
	/erände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸	Verände 🗸
Ī	Speichern)				,	Abbrechen				Lö	schen			

Mit einem Gerät verbinden

Um die Einstellungen eines Geräts zu ändern, müssen Sie damit verbunden sein. Wählen Sie das Gerät aus der Liste aus, dass Sie ändern wollen, und klicken auf *Verbinden*.

Baumansicht	Listansicht	Info Zugang Log Karte Einstellungen	Status	Fortgeschri	tten
Meine Geräte	Alle anzeigen >>	â Geräte → Tor 1	Tor		Geschlossen
Prio	Name Betrieb 1 Tor 2	Name Tor 1 Adresse Energigatan 10 B Postleitzahl 434 37 Stadt Kungsbacka Land Schweden	Sicherheits Sicherheits geschlosse Fahrzeugd Motorschut	leiste offen leiste en etektor	OK OK OK
		Bemerkungen Apn: m2m.tele2.com Telefonnummer +37283237652 Produkt SMS-transceiver W4	Steuerungs Öffnungssig	skasten gnal gnal	Geschlossen OK
		Firmware 1.0.0.1486 Daten bearbeiten Gerät freigeben	Stromverso Signalstärk Aktualisiert	orgung re	OK 17,10,17
			Zeit: Verbindun	g getrennt	23:26:28 MESZ
			Befehl		
				Verbinden	

Wenn das Gerät online ist, erscheint ein schwarzer Punkt im Geräte-Icon, und das Wort Verbunden erscheint im Status-Fenster.

Baumansicht	Listansicht		Info	Zugang	Log	Karte	Einstellungen		Status	Fortgeschri	tten
Meine Geräte	Alle anze	igen >>	. € Enhe	ter → Tor 1					Tor		Geschlossen
Prio	Name Betrieb 1 Tor 2 Tor 1		Name Adresse Postleit Stadt Land Bemerk Apn:	Tor E End zahl 434 Kun Sch tungen m2	1 ergigatan I 37 ngsbacka nweden m.tele2.c	10 B	0	Common Marine	Fotodetekt Sicherheits Sicherheits geschlosse Fahrzeugd Motorschu Steuerung: Öffnungssi	or sleiste offen sleiste en etektor tz skasten gnal	OK OK OK OK Geschlossen OK
			Produkt Firmwa Dater	nummer +37 SM re 1.0	S-transco 0.1486	eiver W4	Gerät f	reigeben	Öffnungssi Stromversi Signalstärk Aktualisien Zeit:	gnal orgung ke t:	OK OK 23 (31) 18.10.17 13:48:15 MESZ
									Verbunder	"	

Zugangskontrolle

Die Einstellungen für die Zugangskontrolle des Geräts befinden sich im Reiter Zugang. Die Kontrolle ist in der Voreinstellung aktiviert. Wenn Sie sie deaktivieren wollen, entfernen Sie das Häkchen per Klick. Dann kann jedermann das Gerät anrufen und eine Relaisausgabe aktivieren, oder per Textmitteilung eine Statusanfrage senden.

Info	Zugang	Log	Karte
Zuga	ngsliste	Anrufpro	otokoll
V Lug	gangskontro	lle	

Sie können in der Zugangsliste bis zu 1024 Namen und Telefonnummern hinzufügen. Um einen neuen Eintrag hinzuzufügen, füllen Sie die Felder in *neuer Zugangseintrag* aus und klicken dann auf *Zur Liste hinzufügen*. Denken Sie daran, dass Sie bei jeder Telefonnummer auch den Ländercode (+49) hinzufügen müssen.

Klicken Sie einen Haken in das Kästchen *SMS* (Textmitteilung), wenn Sie wollen, dass diese Person das Gerät über SMS verwalten und anfragen kann.

In der Box muss ein Häkchen stehen, damit das Gerät auf Textmitteilungen von dieser Nummer antwortet.

Die Zeile Jahreszeitschaltuhr lässt sich erweitern, um den Inhalt jedes Termins anzuzeigen. Der von Ihnen gewählte Termin bestimmt, wann Sie Zugang erhalten und die Funktionen verwalten können. Programm 1 ist normalerweise immer aktiv, was bedeutet, dass Sie jeden Tag rund um die Uhr Zugriff haben. Mehr zur Funktion Jahreszeitschaltuhr und wie Sie die Einstellungen modifizieren, finden Sie unter der Überschrift Jahres-Zeitplaner. Hier sehen Sie lediglich die Einstellungen im Jahreszeitschaltuhr, aber können sie nicht ändern.

Um einem App-Benutzer Zugriff zu gewähren, geben Sie seine E-Mail-Adresse ein und aktivieren Sie das Kontrollkästchen, die angeben, welche Funktionen der Benutzer in der App haben soll. Kontrol bedeutet, dass der Benutzer die Möglichkeit erhält, die Ausgänge auf dem Gerät zu steuern. Status bedeutet, dass der Benutzer Informationen zum Status des Geräts sieht. Push bedeutet, dass der Benutzer im Falle einer Statusänderung Benachrichtigungen erhält, wenn diese unter der Registerkarte Einstellungen> Eingänge eingegeben werden. Die Einstellung wird nur für Geräte angezeigt, die AppReady sind.

Info Zugang	Log Ka	arte Einste	llungen					
Zugangsliste	Anrufprotoko	App log						
Zugangskontrol	le							
Jahreszeitschalt	uhr							•
Zugangsliste Einträge: 0 (max 10	24)				I	mport XLS	XI	.S Export
Neue Zugriffsein	träge					0.17		
John Doe		Nummer +46123456		Prog	gramm Siv		ar	
		Арр						
E-mail			Control Stat	tus Pus	sh			
john.doe@acm	e.com			✓				J
Zugriffsrecht z	ur Liste hin	zufügen						
Zugangsliste					Арр			
Name Numme	r Program	nm ∽ SMS	Kommen	tar	E-mail	Control	Status	Push

Wenn neue Zugangseinträge in der Liste hinzugefügt wurden, müssen Sie auf Speichern und neue Konfiguration senden klicken, um die neuen Einstellungen an das Gerät zu schicken. Gewöhnen Sie sich an, regelmäßig auf Speichern und neue Konfiguration senden zu klicken, da das Gerät bei fehlender Aktivität nach einer Weile die Verbindung trennt.

nfo Zugang Log Karte	Einstellungen					Status Fortgeschritten
Zugangsliste Anrufprotokoll Zugangskontrolle Jahreszeitschaltuhr ugangsliste nträge: 1 (max 1024) Neue Zugriffseinträge Iame Nun	App log	Imp Programm SMS Kor	port XLS	XLS	• S Export	Gate Closed Yes Gate Open No Loop OK Open Input OK Photocell OK Safety Edge OK E-Stop OK Cabinet Closed Power OK Signalstarke 17 (31) Aktualisiert: 28.04.21 Zeit: 16:18:02 MESZ
PIII	Арр					Verbunden
E-mail	Control Sta	tus Push				Befehl
Zugriffsrecht zur Liste hinzufü	igen					Speichern Rückgängig machen
Zugangsliste		Арр				Status Update
lame Nummer Programm	SMS Kommentar	E-mail	Control	Status	Push	Out 1 Out 2
ohn +46123456 1	V	john.doe@acme.com		V		/

Klicken Sie auf die Titelzeilen, um die Einträge nach Spalte zu sortieren. Sie können auch Suchbegriffe für jede Spalte eingeben; das macht es einfacher, einen bestimmten Anwender zu finden.

Um einen Eintrag zu bearbeiten, klicken Sie auf den Stift rechts. Dadurch öffnet sich ein Popupfenster, in dem Sie die Änderungen vornehmen können.

Zugangslis	ste				Арр			
Name	Nummer	Programm	SMS	Kommentar	Control	Status	Push	
John Doe	+46123456	1	V			V	¥	\bigcirc

Sobald Sie die Zugangseintragung aktualisiert haben, klicken Sie auf *Aktualisieren*. Vergessen Sie nicht, auf *Speichern und neue Konfiguration senden* zu klicken, um die Änderungen an das Gerät zu schicken.

Lugninseintrage bearbeiten				
Name	Nummer	Programm SN	IS Kommentar	
John Doe	+46123456	1 🗸 🗹		
	App			
E-mail	Control Sta	itus Push		
john.doe@acme.com		 ✓ 		

Importieren Sie Einträge in die Zugriffsliste

Klicken Sie auf XLS-Export, um eine Vorlagendatei zum Aktualisieren zu erhalten. Stellen Sie vor dem exportieren sicher, dass mindestens ein Zugriffseintrag in Ihrer Liste enthalten ist. Dadurch wird sichergestellt, dass Sie genügend Beispielinformationen erhalten, um die Datei korrekt bearbeiten zu können. Alle Daten in Ihrer aktuellen Zugriffsliste werden exportiert und können dann in Excel bearbeitet werden. Bitte beachten Sie, dass das Importieren einer Zugriffsliste die vorherige Liste ersetzt.

Zugangsliste Einträge: 1 (max 1024)	Import XLS	XLS Export
Neue Zugriffseinträge		

Öffnen Sie die Datei mit Microsoft Excel. Markieren Sie die Spalte B, indem Sie auf die Überschrift klicken, und ändern Sie das Format in Text. Dadurch wird sichergestellt, dass das + am Anfang der Telefonnummer nicht entfernt wird.

	А	В	С	D	Е	F	G	Н	
1	Name	Number	Program	SMS	Notes	E-mail	Control	Status	Push
2	John Doe	+46123456	1	true		john.doe@acme.com	true	true	false
3									

Sie können jetzt nach Bedarf Einträge hinzufügen, entfernen oder ändern. Speichern Sie die Datei, wenn Sie fertig sind, und klicken Sie auf XLS importieren, wählen Sie die Datei aus und klicken Sie auf Weiter.

Die Datei wird vor dem Import validiert und in einem neuen Fenster angezeigt.

Klicken Sie auf den Stift, um Probleme zu beheben. Die rote Markierung löscht den Eintrag und importiert die Datei.

Import access data	5
Upload an Excel file	
Select a *.xls file, then press 'Next'!	
Välj fil accessList.xls	
Next Cancel	

/alidato filo	data									
anuale me	uata									
leview the dat	a from file, and pres	ss 'Import' button t	o replace the	current devic	e access list!					
ploaded file :	accessList (6).xls									
-										
le rows: 5										
le rows: 5 records: 4	numbers: 1									
File rows: 5 # records: 4 nvalid phone Duplicate pho	numbers: 1 ne numbers: 2									
File rows: 5 f records: 4 nvalid phone Duplicate phot Duplicate ema	numbers: 1 ie numbers: 2 il addresses: 2									
ile rows: 5 records: 4 walid phone uplicate phor uplicate ema Name	numbers: 1 ne numbers: 2 il addresses: 2 Number	Program	SMS	Notes	E-mail	Control	Status	Push	Edit	Delete
ile rows: 5 records: 4 walid phone uplicate pho uplicate ema Name ohn Doe	numbers: 1 he numbers: 2 il addresses: 2 Number +46123456	Program 1	SM S	Notes	E-mail john doe@acme.com	Control	Status	Push	Edit	Delete
ile rows: 5 records: 4 nvalid phone Duplicate phor Duplicate ema Name John Doe Jon Doe	numbers: 1 le numbers: 2 il addresses: 2 Number +46123456 +46123456	Program 1 1	SMS	Notes	E-mail john doe@acme.com john doe@acme.com	Control	Status	Push	Edit	
ile rows: 5 records: 4 nvalid phone Duplicate phoi Duplicate ema Name John Doe Jon Doe Jane Doe	umbers 1 te numbers 2 il addresses 2 Number +46123456 +46123456	Program 1 1 1	SMS C	Notes	E-mail john doe@acme.com john doe@acme.com jane.doe@acme.com	Control	Status Status	Push	Edit	Delete © ©

Vergessen Sie nicht, die Einstellungen zu speichern, wenn der Import abgeschlossen ist.



Anruf-Log

Alle eingehenden Anrufe werden in der Cloud registriert und aufgelistet. Sie können diese durch Anklicken der Spaltentitel sortieren. Die 50 neuesten Ereignisse werden aufgelistet. Sie können auch die Log Daten als CSV- oder XLS-Dateien exportieren. Falls jemand das Gerät angerufen hat, der nicht auf der Zugangsliste steht, wird anstelle eines Namens dessen Anruferkennung angezeigt.

Aktualisieren sammelt aktualisierte Informationen vom Gerät (falls es online ist).

Löschen leert das Log, sobald es eine Liste exportiert und abgespeichert hat (für den Fall, dass Sie sie später noch benötigen).

Info	Zugang	Log Kar	te Einstellungen	
Zug	angsliste A	nrufprotokol	I	
Lö	schen	Aktualisierei	CSV Export XLS Exp	ort
1 rec	ords			
	H ()	► ►1	50 V Seite 1 von 1 (1 Daten	sätze gefiltert)
#	Datum	Ubrzeit	Name / Telefonnummer	Kommentar
1	2017-09-21	10:40:06	John Doe	Customer 1
	· · · · · 1		50 V Seite 1 von 1 (1 Daten	sätze gefiltert)

Die Logdateien

Es gibt zwei Arten von Logdateien im Reiter *Log*: der *Status-Log*, in dem alle gefilterten Nachrichten registriert werden, und der *Live – Echtzeit-Log*, in dem der Gerätestatus in Echtzeit angezeigt wird. Der *Live-Log* funktioniert nur, wenn Sie mit dem Gerät verbunden sind; das ist perfekt zur Fehlersuche bei Onlinegeräten, da Sie zusehen können, wie die Onlinekomponenten sich in Echtzeit verhalten. Die erste Spalte ist farbcodiert. Bewegen Sie Ihre Maus über die Box, um zu sehen, welche Art von Ereignis den Eintrag verursacht hat.

Inf	o Zuga	ang Lo	og Karte	Einstellungen							
s	tatus log	Live lo	g								
	Log lösch	en	Neu laden	XLS Export	tieren						
57	records										
					· · · 1:	2 > > 50	✓ Seite 1 von 2	(57 Datensätze gefil	ert)		
#	Datum	Uhrzeit	Tor	Fotodetektor	Sicherheitsleiste offen	Sicherheitsleiste geschlossen	Fahrzeugdetektor	Motorschutz	Steuerungskasten	Öffnungssignal	Stromversorgung
1	17.10.17	23:26:28	Geschlossen	ОК	ОК	ОК	ОК	ОК	Geschlossen	ОК	ОК
2	16.10.17	23:32:33	Geschlossen	ОК	ОК	ОК	ОК	ОК	Geschlossen	ОК	ОК
3	6.10.17	11:33:15	Geschlossen	ОК	ОК	ОК	ОК	ОК	Geschlossen	OK	<u>OK</u>
4	16.10.17	11:33:10	Geschlossen	ОК	ОК	ОК	ОК	ОК	Geschlossen	ОК	Ausfall
5	16.10.17	10:59:10	Offen	ОК	ОК	ОК	ок	ОК	Geschlossen	ОК	Ausfall
6	16.10.17	10:56:58	Geschlossen	<u>OK</u>	ОК	OK	ОК	ОК	Geschlossen	ОК	Ausfall

Мар

Die Map-Ansicht zeigt den Standort des Geräts auf Grundlage der Adresse, die Sie für das Gerät im Reiter *Info* angegeben haben.



Einstellungen

Im Reiter Einstellungen können Sie alle Einstellungen ändern, die die Funktion des Geräts beeinflussen. Um Einstellungen verändern zu können, müssen Sie mit dem Gerät verbunden sein. Klicken Sie auf das Gerät, mit dem Sie sich verbinden wollen, wahlweise in der Baumansicht oder der Listenansicht, und klicken dann in der Box Befehle auf Verbinden.

Baumansicht	Listansicht		Info	Zugang	Log	Karte	Einstellungen				Status	Fortgeschri	tten	
Baumansicht Meine Geräte Prio © ©	Listansicht Alle anze Name Betrieb 1 Tor 2 Tor 1	eigen >>	Info	Zugang ter → Tor 1 5 En zahl 43 Ku Sc ungen	Log r 1 ergigatar 4 37 ngsbacka hweden	Karte n 10 B a	Einstellungen				Status Tor Fotodetekt Sicherheits geschlosse Fahrzeugd Motorschu Steuerung	Fortgeschri or sleiste offen sleiste en etektor tz skasten	tten Geschlosse OK OK OK OK OK Geschlosse	en
		A T F F		Apn: m2m.tele2.com Telefonnummer +37283237652 Produkt SMS-transceiver W4 Firmware 1.0.0.1486 Daten bearbeiten Gerät freige/					freigeben	Öffnungss Öffnungss Stromvers Signalstär	Öffnungssi Stromverse Signalstärk Aktualisier	gnal orgung ke	OK OK 18.10.17	
										C	Zeit: Verbindur Befehl	g getrennt Verbinden	14:31:44 MESZ	

Einstellungen kopieren

Das Gerät, AUF das Sie die Einstellungen übertragen wollen, muss online sein. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Gerät, VON dem Sie die Einstellungen kopieren wollen und wählen im Menü *Einstellungen kopieren* aus. Nehmen Sie die Kopieren-Anfrage im Popupfenster an. Alle Einstellungen werden dann auf das ausgewählte Gerät kopiert, sind dann aber noch nicht fertig übertragen. Prüfen Sie die Einstellungen und passen Sie sie bei Bedarf an. Schließen Sie den Vorgang ab, indem Sie auf *Speichern und neue Konfiguration senden* klicken. Durch Klicken mit der rechten Maustaste auf ein Gerät in der *Baumansicht* können Sie auch ein Gerät löschen oder das Eigentum daran auf ein anderes Konto übertragen.

Baumansicht Listansicht	Info	Zugang	Log	Karte	Einstellungen			
Meine Geräte		→ Tor 1						
- 🔄 Geräte 	Name Adresse Postleitza	Tor Ene ahl 434	1 ergigatan 37	10 B				
Betrieb 1		Kun	igsbacka weden		Comment Manager			
* Löschen Gerät	en							
[→] Kopiere Einstellungen vom 'Be	m2m.tele Betrieb 1' mer +3728323			om 52				
🗢 Gerät übertragen		SM: 1.0.	S-transce 0.1486	eiver W4				
	Daten	bearbeite	n		Gerät freigeben			

Gerät auf ein anderes Konto übertragen

Durch Klicken mit der rechten Maustaste auf ein Gerät in der Baumansicht können Sie auch das Eigentum daran auf ein anderes Konto übertragen (siehe oben). Die Verbindung des Geräts muss unterbrochen werden, damit es übertragen werden kann.

Gerät übertragen	×
Übertragen Sie das Eigentum anderen Benutzer Betrieb 1	an dem Gerät an einen
Neuer Besitzer (E-Mail):	ARequired field !
Übertragen	Abbrechen

Eingänge

Unter dem Reiter *Eingänge* können Sie angeben, welche Mitteilungen abgeschickt werden sollen, wenn ein Eingang aktiviert ist, sowie die Filterzeiten des Eingangs usw. Wenn das Gerät zum ersten Mal angeschlossen und verbunden ist, sind alle Eingänge deaktiviert. Klicken Sie ein Häkchen in das Fenster Alle derjenigen Eingänge, die Sie für das Gerät verwenden wollen. Der unter Tätigkeitsbereich angezeigte Text lässt sich unter Einstellungen -> Tätigkeitsbereich ändern (Erklärung folgt später). Geben Sie die für jeden Input anzuwendende Filterzeit an. Diese Einstellung bedeutet, dass keine Textnachrichten gesendet werden, bis der Eingang über die eingestellte Zeit hinweg <u>dauerhaft</u> betroffen ist. Die gleiche Zeitdauer gilt auch beim Zurücksetzen. Die Inputs müssen während der eingestellten Zeitdauer <u>ununterbrochen</u> auftreten, ehe Mitteilungen versandt werden können.

Unter der Einstellung *Programme für SMS-Blockierung* können Sie die Zeitdauer angeben, während derer eine Blockade zwischen Eingang und Alarmen durch Mitteilungen aufrechterhalten bleibt. Klicken Sie auf das + -Zeichen der Titelzeile *Jahreszeitschaltuhr*, um sie zu erweitern und die Zeiten für jeden Termin einzusehen. <u>Mehr Informationen hierzu finden Sie unter Jahreszeitschaltuhr</u>. Diese Funktion kann auch zur Verwaltung von Mitteilungen für verschiedene Empfänger verwendet werden, je nachdem, wann ein Ereignis eintrifft (z.B. Tageszeit und Mitarbeiter in Rufbereitschaft). Hierzu müssen Sie den gleichen Sender/Signal mit zwei getrennten Inputs verbinden, die Sie dann zu unterschiedlichen Zeiten blockieren.

Info	Zuga	ing Log	Karte	Einste	llungen		
Eingä	inge	Ausgänge	Zähler	Tätig	keitsbereid	h Jahre	szeitschaltuhr
Jahre	szeits	chaltuhr					+
Eingan	g Akti	viert Bezeic	hnung Fi	Iterzeit	Program	m für SMS I	blockierung
1		Gate C	losed 2		Keine 🗸		
2		Gate O	pen 2		Keine 🗸		
3		Loop	2		Keine 🗸		
4		Open ir	nput 2		Keine 🗸		
5		Photoc	ell 2		Keine 🗸		
6		Safety	Edge 2		Keine 🗸		
7		E-Stop	2		Keine 🗸		
8		Cabine	t 2		Keine 🗸		
9		Power	Supply 2		Keine 🗸		
Mitteilur	ngen			Nach	richten be	arbeiten	

Um eine neue Nachricht hinzuzufügen, klicken Sie auf Nachrichten bearbeiten.

Ein Popup-Fenster wird angezeigt, in dem Sie angeben, welche Mitteilungen gesendet werden sollen.

Stellen Sie sich "Grenze" als "wenn die Eingang wird" vor. Die Optionen für die Grenze sind standardmäßig high / low, diese können jedoch unter der Registerkarte "Tätigkeitsbereich" in etwas geändert werden, das logischer ist, z. B. ausgelöst / ok.

High / Low bedeutet hohe (3-30 VDC) oder niedrige (keine) Spannung am Eingang. Das Anschließen eines N / O- oder Schließsensors bedeutet, dass der Eingang hoch ist, wenn der Sensor betroffen ist.

SMS: Klicken Sie auf das grüne Pluszeichen, um eine neue Nachricht hinzuzufügen (max. 8 / Eingabe).
 Geben Sie den zu sendenden Text und die Telefonnummer ein (einschließlich der Landesvorwahl z. B. +46).

Der kleine schwarze Pfeil ganz rechts kopiert die Nachricht in eine neue Zeile.

E-Mail: Geben Sie den Mitteilungentext und die Betreffzeile der Mitteilungen ein. Geben Sie durch Kommas getrennte Empfänger ein. * Erfordert Enterprise Agreement

Push: Füllen Sie den Mitteilungentext aus. Empfänger werden durch Aktivieren des Kontrollkästchens "Push" in der Zugangsliste angezeigt.

Nachrichte	en bearbeiten				
Gate Close SMS:	ed (Eingang Numme	r 1)			
Grenze		Nachrichteninhalte		Ziel	0
Yes	~				• 1
E-mail:					
Grenze	E-Mail-Inhalt		Gege	enstand	
No					
Yes					
E-Mail-Emp	ofänger: Prüfen				
App push					
Edge	App push me	ssage			
No					
Yes					

Denken Sie daran, auf *Konfiguration speichern und senden* zu klicken, um die Einstellungen auf das Gerät zu übertragen.

Befehl					
Konfiguration speichern und senden					
Status Update					
Öffnungssignal	Återställning P1				
Service ausgeführt					
Verbindung tren	nnen				

Ausgänge

Aktivieren Sie den Relaisausgänge durch Anklicken des *Anwenden*-Kästchens. Dann können Sie angeben, wie Sie das Relais steuern wollen, nämlich über:

Anruf:	Geben Sie an, wie lange das Relaisoutput die Verbindung aufrechterhalten soll, wenr Sie das Gerät anrufen.						
	Stellen Sie Null ein, wenn Sie nicht wollen, dass es sich durch eingehende Anrufe schließt.						
	Abwechselnd schließt und öffnet das Relais bei jedem zweiten Anruf an das Gerät						
Cloud:	Im <i>Befehls-Fenster</i> gibt es zwei Tasten zur Fernsteuerung der Relais, während Sie online sind.						
	Stellen Sie diese auf null, wenn Sie das Relais nicht durch Antippen der Taste schließen wollen.						
	Abwechselnd schließt und öffnet das Relais bei jedem zweiten Antippen.						
Uhr:	Die Relais lassen sich durch eine Jahreszeitschaltuhr steuern. Wählen Sie einen Zeitplan aus, um festzulegen, wann das Relais geschlossen werden soll.						
	Klicken Sie auf das + -Zeichen in der Titelzeile <i>Jahreszeitschaltuhr,</i> um jeden Zeitplan einzusehen						
Ann	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen "Show" damit die Schaltfläche in der App						

App: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen "Show", damit die Schaltfläche in der App angezeigt wird. Die Einstellungen funktionieren genauso wie für die Cloud-Tasten (oben).

Info	Zugang	Log k	Karte	Einstellungen						
Eingä	inge Au	sgänge	Zähler	Tätigkeitsbereid	ch Jah	reszeitschaltuh	ır			
Jahro	Jahreszeitschaltuhr									
			Stei	uerung der Ausga	ng bei					
(Anr	uf	Cloud		Jahreszeitschaltuhr	Арр		
Ausga	ng Benutzei	n Bezeichn	ung Zeit	(s) Umschalter	n Zeit (s)	Umschalten	Programm nummer	Show	Zeit (s)	Umschalten
1		Open Doo	r 5		2		Keine 🗸	<	2	
2		Close Doo	or O		2		Keine 🗸		2	
SMS-B	estätigung 🗆)								

Impulszähler

Die *Impulszähler*-Funktion auf Input 1 lässt sich beispielsweise zur Überwachung der Anzahl an Öffnen/Schließen-Vorgängen und Wartungsintervallen für die Geräte verwenden. Alle Impulse auf Inputs, die länger als 100mS dauern, erhöhen den Zählerstand um eins. Klicken Sie ein Häkchen in der Box *Aktivieren,* um die *Zähler*-Funktion zu nutzen.

Sie können mehrere Einstellungen vornehmen:

Wartungszeitraum:	Der längste zulässige Zeitraum, ehe eine Wartung fällig ist.
Wartungsintervall:	Maximale Anzahl an Impulsen, ehe eine Wartung fällig ist.
Geschätztes Zeitintervall:	Wartungsintervalle werden für durchschnittlich Nutzungsintensitäten über einen bestimmten Zeitraum berechnet. Je länger der Zeitraum, desto länger dauert es, bis Veränderungen in der Nutzungsintensität das geschätzte Wartungsdatum beeinflussen. Drei Monate ist ein guter Ausgangswert.
Geschätztes Wartungsdatum:	Das geschätzte Datum für die nächste Wartung basiert auf der durchschnittlichen Anzahl an Impulsen pro Tag und dem Wartungszeitraum.
Zählwerk:	Der Wert des Zählwerks lässt sich passend zum Zählwerk der Geräte einstellen.
Letzte Wartung:	Das Datum der letzten Wartung (als Sie auf die Taste <i>Gewartet</i> im <i>Befehls-Fenster</i> geklickt haben.) Die Taste <i>Gewartet</i> stellt weiterhin den Intervallzähler zurück.
Wartungszahl:	Empfänger vordefinierter Textnachrichten, wenn 75% und 100% des Wartungsintervalls vorbei sind.
Intervallzähler:	Die Anzahl an Impulsen, die seit der letzten Wartung gezählt wurden.

Info Zuga	ang Log	Karte	Einstellungen	
Eingänge	Ausgänge	Zähler	Tätigkeitsberei	ch Jahreszeitschaltuhr
Eingang 1	_			
Aktivierer	ı			
Serviceperio	de Ser	viceintervall		
12	v 0			
Berechnung	szeitraum Ge	schätzter Se	rvicezeitpunkt	
12 👻	17.	09.17		
Gesamtzähle	er			
	Ž	Zähler zurü	cksetzen	
Fortgeschi	ritten			-
Letzter Servi	ice Service N	lummer		
Intervallzähle	er			

Tätigkeitsbereich

Unter dem Reiter *Tätigkeitsbereich* können Sie Details dazu angeben, wie das Gerät angeschlossen ist. Geben Sie die Ein- und Ausgänge an, definieren ihre Werte und legen ihre Prioritätsrangfolge fest.

E	Eingänge Ausgänge	Zähler	Tätigkeitsbere	ich Ja	hres	zeitschaltuhr	
i	ngänge						
	Bezeichnung	Wert Ho	och(1)	Priorität		Wert Niedrig(0)	Priorität
	Tor	Offen		Medium	~	Geschlossen	Normal
2	Fotodetektor	Affektie	ert	Medium	~	ОК	Normal •
5	Sicherheitsleiste offen	Affektie	ert	Medium	~	ОК	Normal •
ŀ	Sicherheitsleiste gesch	Affektie	ert	Medium	~	ОК	Normal
5	Fahrzeugdetektor	Affektie	ert	Medium	~	ОК	Normal •
;	Motorschutz	Affektie	ert	Hoch	~	ОК	Normal
'	Steuerungskasten	Offen		Medium	~	Geschlossen	Normal •
3	Öffnungssignal	Affektie	ert	Medium	~	ОК	Normal •
μ	Bezeichnung	Wert Ho	och(1)	Priorität	:	Wert Niedrig(0)	Priorität
	Stromversorgung	ок		Normal	~	Ausfall	Hoch
u	sgange Bezeichnung	Wert A	n	Priorität		Wert Aus	Priorität
	Öffnungssignal	Aktivie	rt	Medium	~	OK	Normal

Beispiel: Angenommen, Eingang 1 ist an einen Endschalter angeschlossen, dann könnten Sie diesen Eingang *Endschalter* nennen. Wenn dieser Endschalter ausgelöst wird, aktiviert sich der angeschlossene Eingang am Gerät. Wird er nicht beeinflusst und läuft normal, bleibt der Eingang inaktiv. Wenn Sie definieren, was die diversen Ereignisse bedeuten, in diesem Beispiel also beeinflusst/ausgelöst und nicht beeinflusst/OK, erhalten Sie so einen schnellen Statusüberblick über die diversen Funktionen. Unter *Priorität* können Sie auch den Schweregrad jedes Status definieren (normal, mittel, hoch).

Ei	ngänge				0
	Bezeichnung	Wert Hoch(1)	Priorität	Wert Niedrig(0)	Priorität
1	Tor	Offen	Medium 🗸	Geschlossen	Normal 🗸

Diese Einstellungen beeinflussen auch, wie der Eingang auf der Cloud-Seite angezeigt wird, bzw. in Reaktion auf Statusanfrage-Textnachrichten.

Status	Fortgeschritten
Tor	Geschlossen
Fotodetekto	or OK

Mitteilungen					
Tor (Eingang Nummer 1)					
Grenze	Nachrichteninhalte				
Geschlossen	Alarmtext				

Die Einstellungen *Priorität* beeinflussen die Farbe jedes Icons in den *Baum- und Listenansichten*. Sie können auch die *Listenansicht* so einstellen, dass sie die Geräte mit oberster Priorität zuerst anzeigt.

Jahreszeitschaltuhr

Unter dem Reiter *Jahreszeitschaltuhr* können Sie bis zu fünf verschiedenen Zeitplänen definieren. Jeder Zeitplan hat eine oder mehrere 'Zeilen', mithilfe derer Sie den Zeitplan individuell anpassen können. Jede Zeile beginnt und endet um Mitternacht; wenn Sie also einen Zeitplan einrichten wollen, der vor Mitternacht beginnt und danach endet, müssen Sie zwei Zeilen verwenden, von denen eine um 12 Uhr Mitternacht endet um die andere um 0 Uhr am nächsten Morgen beginnt. Jeder Tag beginnt um 00.00 und endet um 12.00 Mitternacht (24.00).

Der Zeitplan kann für 3 verschiedene Zwecke eingesetzt werden:

- Zur Beschränkung eingehender Telefonate und Textnachrichten, die die Outputs steuern.
- Um das Gerät daran zu hindern, Textnachrichten zu versenden.
- Zur automatischen Steuerung der Relaisoutputs gemäß einem bestimmten Zeitplan.

Info	Zugang	Log	Karte	Einste	ellungen								8
Eingä	nge Au	sgänge	Zähle	er Tätiç	gkeitsberei	ch	J	ahr	esze	eits	cha	ltuł	۱r
Scheme	e für Jahres	zeitschalt	uhr			_							
Progra	mm Titel			Start	Ende	Мо	Di	Mi	Do	F	Sa	So	U
1	Imme	er		00:00	24:00	•	✓	✓	✓	✓	•	•	~
2	Gesch	näftszeite	en	08:00	17:00	◄	✓	✓	•	✓			
3	Ande	re Zeiter	1	17:00	24:00	◄	✓	•	•	✓			
				24:00	08:00	✓	✓	✓	✓	✓			
				00:00	24:00						✓	✓	✓
4				01:00	01:01	◄		•		✓		✓	
				08:00	13:00								
				10:00	14:00								
				10:00	12:00								
				00:00	24:00								
5				00:00	24:00								
				00:00	24:00								
				00:00	24:00								
				00:00	24:00								
				00:00	24:00								
Ferier	n												

Um öffentliche, nationale, religiöse und andere Feiertage einzustellen, erweitern Sie die Titelzeile *Ferien* durch Anklicken des + -Zeichens. Wir haben bereits eine Liste schwedischer Feiertage in die Liste eingetragen, daher müssen Sie lediglich Feiertage aus der Liste entfernen oder andere hinzufügen. <u>Bitte beachten!</u> Das Gerät muss online sein, wenn die Feiertagsliste bearbeitet wird.

Ferien		-
Neuer Urla	ub	
Datum	Titel	
		Hinzufügen
Datum	Titel	Löschen
01.01.17	Nyårsdagen (söndag)	×
06.01.17	Trettondedag jul (fredag)	×
14.04.17	Långfredagen (fredag)	×
15.04.17	Påskafton (lördag)	×
16 04 17	Påskdagen (söndag)	×

Statusbox

Status

Zeigt einen gefilterten Statusüberblick der verwendeten Inputs und Outputs an. *Gefiltert* bedeutet, dass der Status sich nicht ändert, bis die eingestellte Filterzeit des Inputs abgelaufen ist (siehe Inputs). Er zeigt auch Wartungsinformationen an, wenn die *Zähler*-Funktion genutzt wird und wann die angezeigten Informationen zuletzt aktualisiert wurden. Die Angaben werden automatisch aktualisiert, wenn sich ein Status ändert. In anderen Worten: Sie sehen jederzeit den aktuellen Status aller Geräte, selbst wenn Sie gerade nicht mit ihnen verbunden sind.

Status	Fortgeschrit	tten				
Tor		Geschlossen				
Fotodetekt	or	OK				
Sicherheits	leiste offen	OK				
Sicherheits geschlosse	leiste n	ОК				
Fahrzeugd	etektor	OK				
Motorschut	Z	OK				
Steuerungs	skasten	Geschlossen				
Öffnungssi	gnal	OK				
Öffnungssi	gnal	ОК				
Stromverso	orgung	OK				
Signalstärk	e	24 (31)				
Aktualisiert	:	18.10.17				
Zeit:		15:05:58 MESZ				
Verbunder	ı					

Erweitert

Unter *Erweitert* können Sie auch Echtzeitwerte aller Ein- und Ausgänge sehen (rechte Spalte), wenn Sie online sind. Sie sehen, ob ein Eingang aktiviert wird oder nicht, auch wenn die Filterzeit noch nicht abgelaufen ist. Das Wort *nicht verbunden* unten in dieses Fenster (grau) schaltet auf *Verbunden* und wird grün, wenn Sie online gehen. Weiterhin erkennen Sie, dass Sie online sind, wenn ein schwarzer Punkt auf dem Icon des Geräts in der *Baum- bzw. Listenansicht* erscheint.

Status Av	/ancerat	\frown
Motorskydd	ОК	ОК
Out 1	Off	
Out 2	Off	
Power	ОК	ок
Signalstyrka	23 (31)	
Totalräknare	3	
Sedan service	3 (0 %)	
Senaste servic	e 2016-12-09	
Nästa service	2017-12-09	
Uppdaterad:	2017-06-08	
Tid:	16:17:16 CES	ST
Ansluten		

Befehle-Box

Die gängigsten Befehlstasten.

Befehl	
Konfiguration speichern und senden	
Status Update	
Öffnungssignal Relais 2	
Service ausgeführt	
Verbindung trennen	ノ

Konfiguration speichern und senden Status aktualisieren Taste 1 Taste 2 Gewartet Verbunden/Getrennt Schickt die aktualisierten Einstellungen an das Gerät Aktualisiert das Zugangslog etc.

Steuert Relais 1 (abhängig von Ihrer Einstellung).

Steuert Relais 2 (abhängig von Ihrer Einstellung).

Bestätigt, dass das Gerät gewartet wurde (bei Nutzung der Zähler-Funktion.)

Verbindet mit ausgewähltem Gerät oder trennt die Verbindung wieder.

App-bezogene Funktionen

Voraussetzungen

Die App-Funktionalität ist auf Geräten mit unseren SIM-Karten und Firmware-Versionen 1.3.14.2281 oder höher verfügbar. Diese Geräte sind auch mit dem AppReady-Logo gekennzeichnet:

Darüber hinaus muss Ihr Konto über App-Administratorrechte für das Gerät mit aktivierter App-Funktionalität verfügen. Wenden Sie sich an Ihren Dienstanbieter, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Administrator

Was der App-Benutzer in der App sieht, hängt von einigen verschiedenen Einstellungen in der Cloud ab:





Neuer Benutzer

Der Zugriff auf ein Gerät wird vom Administrator gewährt. Sie erhalten eine E-Mail, um Sie darüber zu informieren, dass Ihnen der Zugang gewährt wurde. Die E-Mail enthält auch einen Link zum Herunterladen der App.

Folgen Sie dem Link und installieren Sie die App, falls noch nicht geschehen.

Beim ersten Start der App wird Ihnen ein Anmeldebildschirm angezeigt. Folgen Sie dem Link für neue Benutzer, um Ihr Konto mit der E-Mail-Adresse zu erstellen, an die Sie die erste Nachricht erhalten haben.

Das von Ihnen gewählte Passwort muss mindestens 6 Zeichen lang sein und Groß- und Kleinbuchstaben, Zahlen und Sonderzeichen enthalten.

Beispiel: MyPa\$\$w0rd



Lesen und akzeptieren Sie die Bedingungen, um fortzufahren.



Ein Bestätigungscode wird an Ihre E-Mail-Adresse gesendet, verwenden Sie ihn, um Ihre E-Mail-Adresse zu bestätigen.





Nach der Bestätigung können Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort anmelden.

Das Gerät, auf das Sie Zugriff erhalten haben, sollte sichtbar sein. Tippen Sie auf die Schaltfläche, um das Gerät zu steuern.

Wenden Sie sich an Ihren Administrator, wenn Sie das Gerät in der App nicht sehen können.