



RTD110X

- ① DE Upgrade von Videofon auf ELCOM ACCESS
- ① GB Upgrade from Videofon to ELCOM ACCESS
- ① FR Mise à jour de VideoFon vers ELCOM ACCESS

Willkommen

Welcome

Bienvenue



Ein Upgrade von Videofon auf ELCOM ACCESS sollte nur auf einem iOS-Gerät durchgeführt werden, welches mit iOS 11 kompatibel ist.

An upgrade from Videofon to ELCOM ACCESS should only be conducted on an iOS device, which is compatible with iOS 11.

Une mise à jour de Videofon vers ELCOM ACCESS ne devrait être effectué que sur un appareil compatible avec iOS 11.



EASY SECURE FOCUSED

INSTALLATION

Zeichenerklärung

Signs and symbols

Signes et symboles



SUBNET

Subnetz / Subnet / Réseau secondaire

MAINNET

Hauptnetz / Mainnet / Réseau principal



Außenstationen / Outdoor Units / Unités extérieures

Inneneinheiten / Indoor Units / Unités intérieures



Video-Außenstation
Video Doorstation
Platine video



IP Kamera-Modul
IP Camera Module
Module caméra IP



Sprechanlagen-Server
Intercom Server
Serveur de communication



Android Client
Android Client
Client Android



IP Türlautsprecher-Modul
IP Door Module
Module porte IP



Hauptnetz-Router
Mainnet router
Routeur ADSL



iOS Client
iOS Client
Client IOS



Audio-Außenstation
Audio Doorstation
Platine audio



IP Kamera benutzerdefiniert
IP Camera Generic
Camera IP générique



Rufbereiche
Call Zones
Zones d'appel



Windows Client
Windows Client
Client Windows



IP Netzwerk-Relais
IP Network relay
Relais réseau IP



Hauptnetz-Switch
Mainnet switch
Switch réseau



Domovea Client
Domovea Client
Client Domovea



IP Kamera
IP Camera
Caméra IP



IP Analog/VoIP-Adapter
IP Analogue/VoIP adapter
Adaptateur analogique/IP



Subnetz-Switch (PoE)
Subnet switch (PoE)
Switch PoE

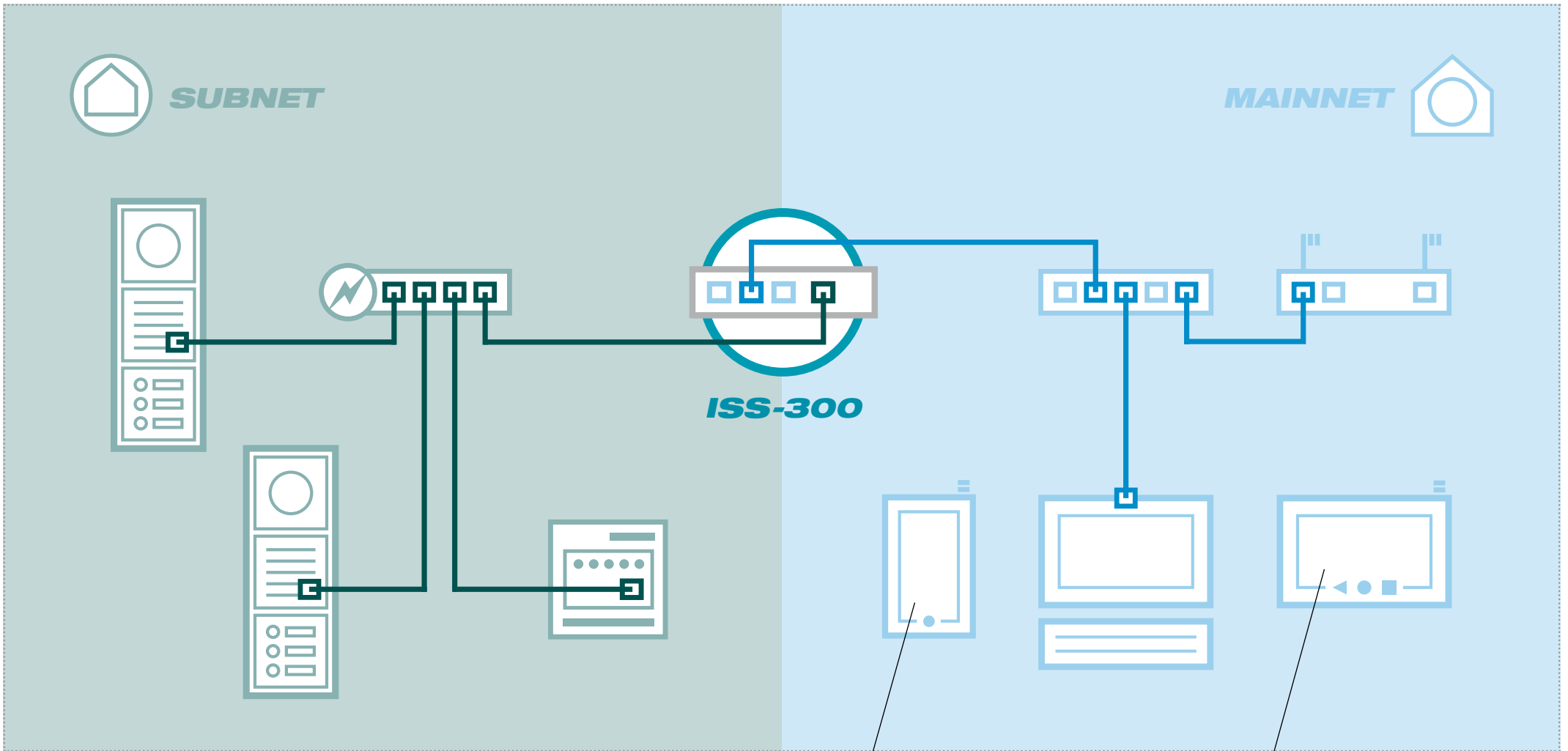


**IP Telefonanlage,
IP Telefon**
PBX / IP Phone
Téléphone IP

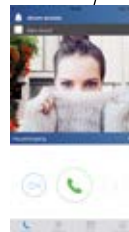
Anschluss- und System-Basisszenario

Existing Installation

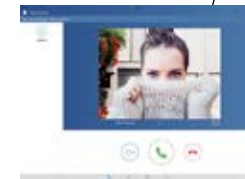
Installation existante



ELCOM ACCESS für iPhone oder iPod Touch
ELCOM ACCESS for iPhone or iPod Touch
ELCOM ACCESS pour tablette Ipad



ELCOM ACCESS für iPad
ELCOM ACCESS for iPad
ELCOM ACCESS pour tablette Ipad



SCHRITT 1

STEP 1

ETAPE 1

Sprechanlagen-Übersicht

Diese Seite zeigt die aktuelle Sprechanlagen-Systemkonfiguration mit Außen- und Innenstation-Konten und deren Teilnahme in Rufbereichen. Am System registrierte und damit verfügbare Geräte sind mit einem Testbutton gekennzeichnet. Durch Klick auf "Test" wird das jeweilige Gerät angesehen und nach Rufannahme eine serverseitige Audiodatei abgespielt. Korrektes Anrufverhalten kann so schnell festgestellt werden.

Sprechanlagen-Übersicht

Außenbereich	Innenbereich
Außenstation 1	Rufbereich 1
	101

Nach der Anmeldung klicken Sie auf System / Firmware

Intercom Summary

Outdoor	Indoor
AV Outdoor Station	Call Zone 1
Entrance 1	201
	Huawei Nova
	Android Client
	301
	iPhone Laurent
	iOS Client
	302
Audio Outdoor	
Entrance 2	202
	VideoFon iOS 10 iPad
	iOS Client
	303
	Domovea Client
	Domovea Client
	304
	Android Touch Panel 10
	Domovea Client
	306
	Call Zone 2
	102
	Huawei Nova
	Android Client
	301
	VideoFon iOS 10 iPad
	iOS Client
	303
	Domovea Client
	Domovea Client
	304
	Android Touch Panel 10
	Domovea Client
	306
	Call Zone 3
	103
	iPhone Laurent
	iOS Client
	302
	VideoFon iOS 10 iPad
	iOS Client
	303
	Domovea Client
	Domovea Client
	304
	Android Touch Panel 10
	Domovea Client
	306

After login click on System/Firmware

Résumé

Cette page présente une vue d'ensemble de la configuration du système avec un compte portier, des comptes intérieurs et leurs zones d'appel. Les enregistrements réalisés avec succès sont affichés avec un bouton test.

Résumé

Extérieur	Intérieur
Außenstation 1	Rufbereich 1
Eingang 1	201
	Domovea
	Domovea Client
	301

Après la connexion, cliquez sur System / Firmware

SCHRITT 2

STEP 2

ETAPE 2

The screenshot shows the 'Firmware' section of the 'IP Sprechanlagen-Server RTD110X' web interface. The 'System' menu is active. The 'Firmware' sub-menu is selected, showing the 'Firmware aktualisieren' (Update Firmware) page. The current installed version is 'RTD110X V2 2.0 (20150803)'. The 'Einstellungen beibehalten' (Keep settings) checkbox is checked. The 'Firmware-Datei' (Firmware file) field contains the file name '20171120_RTd110X-v3.0.0-sysupgrade.bin'. A red arrow points to this file name. Below the file name is a 'Firmware hochladen...' (Upload firmware) button.

Wählen Sie update_file.bin und drücken Firmware-Update-Taste
Update wird fortgesetzt und Server wird neu gestartet

The screenshot shows the 'Firmware update' section of the 'Intercom SIP server IP RTD110X' web interface. The 'System' menu is active. The 'Firmware' sub-menu is selected, showing the 'Firmware update' page. The current version is 'HBoxV2-4SS300 Version 4.0.3 (build 20170920)'. The 'Keep settings' checkbox is checked. The 'Firmware image' field contains the file name '20171120_RTd110X-v3.0.0-sysupgrade.bin'. A red arrow points to this file name. Below the file name is a 'Firmware update...' button.

Select update_file.bin and press firmware update button
Update will proceed and server will reboot

The screenshot shows the 'Mise à jour du firmware' (Firmware update) section of the 'Serveur SIP d'interphone IP RTD110X' web interface. The 'Systeme' menu is active. The 'Firmware' sub-menu is selected, showing the 'Mise à jour du firmware' page. The current version is 'RTD110X V3 0.0 (20171120)'. The 'Conserver les paramètres' (Keep parameters) checkbox is checked. The 'Image du firmware' (Firmware image) field contains the file name '20171120_RTd110X-v3.0.0-sysupgrade.bin'. A red arrow points to this file name. Below the file name is a 'Mise à jour du firmware...' (Update firmware) button.

Sélectionnez update_file.bin et appuyez sur le bouton de mise à jour du firmware
La mise à jour se poursuivra et le serveur redémarrera

SCHRITT 3

STEP 3

ETAPE 3

Aktiviert	Anzeigename	SIP Benutzer ID	Gerätetyp	Teilnehmer in	
<input checked="" type="checkbox"/>	Domovea	301	Domovea Client	Rufbereich 1 (101)	<input type="button" value="Bearbeiten"/> <input type="button" value="Löschen"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Android	302	Android Client	Rufbereich 1 (101)	<input type="button" value="Bearbeiten"/> <input type="button" value="Löschen"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	iPhone	303	iOS Client	Rufbereich 1 (101)	<input type="button" value="Bearbeiten"/> <input type="button" value="Löschen"/>

Speichern

Nach dem Neustart gehen zu Intercom / Innenabschnitt
Klicken Sie auf den Gerätenamen Sie aktualisieren möchten

Enabled	Display Name	SIP User ID	Device Type	Membership	
<input checked="" type="checkbox"/>	Huawei Nova	301	Android Client	Call Zone 1 (101) Call Zone 2 (102)	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	iPhone Laurent	302	iOS Client	Call Zone 1 (101) Call Zone 3 (103)	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	VideoFon iOS/10 iPad	303	iOS Client	Call Zone 1 (101) Call Zone 2 (102) Call Zone 3 (103)	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Domovea Client	304	Domovea Client	Call Zone 1 (101) Call Zone 2 (102) Call Zone 3 (103)	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Android Touch Panel 10	306	Domovea Client	Call Zone 1 (101) Call Zone 2 (102) Call Zone 3 (103)	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>

Save

After reboot, go to Intercom/Indoor section
Click on the device name you would like to update

Activé	Nom affiché	ID d'utilisateur SIP	Type d'appareil	Adhésion	
<input checked="" type="checkbox"/>	Client intérieur 1	301	Domovea Client	Zone d'appel 1 (101)	<input type="button" value="Editer"/> <input type="button" value="Supprimer"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Client intérieur 2	302	Android Client	Zone d'appel 1 (101)	<input type="button" value="Editer"/> <input type="button" value="Supprimer"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Client intérieur 3	303	iOS Client	Zone d'appel 1 (101)	<input type="button" value="Editer"/> <input type="button" value="Supprimer"/>

Sauvegarder

Après le redémarrage, allez à la section Interphone / Intérieur
Cliquez sur le nom de l'appareil que vous souhaitez mettre à jour

SCHRITT 4

STEP 4

ETAPE 4

Innenstation-Konto Einstellungen

Aktiviert

Gerätetyp: iOS Client
1 Auswahl des Gerätetyps

Anzeigename: iPhone
2 Angabe einer aussagekräftigen Bezeichnung für dieses Gerät. (Wird bei Anruf angezeigt.)

SIP Benutzer ID: 303
3 Auswahl oder Definition einer noch nicht benutzten 3-stelligen Nummer.

SIP Authentifizierung PIN: 303abc
4 Passwort für dieses Konto.

Teilnehmer in Rufbereich: Rufbereich 1 (101)
5 Ohne die Teilnahme in mind. einem Rufbereich kann eine Innenstation nicht angerufen werden!

[Zurück zur Übersicht](#) Speichern

Beachten Sie die Anmeldeinformationen, für zB: SIP User ID (302) und SIP Auth PIN (302abc)

Indoor Account Settings

Enabled

Device Type: iOS Client
1 Select device type

Display Name: iPhone Laurent
2 Specify a real name to show up in the Caller ID here.

SIP User ID: 302
3 Use three digit numeric value. Must be unique!

SIP Auth PIN: 302abc
4 Password for this device account.

Call Zone Membership: Call Zone 1 (101)
 Call Zone 2 (102)
 Call Zone 3 (103)
5 Define membership in call zone(s). Without membership, a device is not callable!

[Back to Overview](#) Save

Take note of the credentials, for eg: SIP User ID (302) and SIP Auth PIN (302abc)

Paramètres de compte intérieur

Activé

Type d'appareil: iOS Client
1 Sélectionner le type de produit

Nom affiché: Client intérieur 3
2 Désignez un nom réel pour nommer l'ID de l'appareil.

ID d'utilisateur SIP: 303
3 Utilisez 3 caractères numériques. Doit être unique!

PIN d'authentification SIP: 303abc
4 Mot de passe pour le compte de cet appareil.

Membres de zone d'appel: Zone d'appel 1 (101)
5 Définissez l'enregistrement de zone(s) d'appel. Sans enregistrement, un appareil n'est pas joignable!

[Retour à l'aperçu](#) Sauvegarder

Notez les informations d'identification, par exemple : ID utilisateur SIP (302) et code d'authentification SIP (302abc)

SCHRITT 5

STEP 5

ETAPE 5

Innenstation-Konto Einstellungen

Aktiviert	<input checked="" type="checkbox"/>
Gerätetyp	Elcom Access Client <small>Auswahl des Gerätetyps</small>
Zuordnung	<small>Empty if no client associated</small>
Anzeigenname	iPhone <small>Angabe einer aussagekräftigen Bezeichnung für dieses Gerät. (Wird bei Anruf angezeigt.)</small>
SIP Benutzer ID	303 <small>Auswahl oder Definition einer noch nicht benutzten 3-stelligen Nummer.</small>
SIP Authentifizierung PIN	303abc <small>Passwort für dieses Konto.</small>
Teilnehmer in Rufbereich	<input checked="" type="checkbox"/> Rufbereich 1 (101) <small>Ohne die Teilnahme in mind. einem Rufbereich kann eine Innenstation nicht angerufen werden!</small>

Gerätetyp ändern von IOS-Client Elcom Zugang

Indoor Account Settings

Enabled	<input checked="" type="checkbox"/>
Device Type	Elcom Access Client <small>Select devicetype</small>
Azure UUID	215DC667-C5C4-4395-B026-E8380D69F544 <small>Empty if Indoor is not paired</small>
Display Name	iPhone Laurent <small>Specify a real name to show up in the Caller ID here.</small>
SIP User ID	302 <small>Use three digit numeric value. Must be unique!</small>
SIP Auth PIN	302abc <small>Password for this device account.</small>
Call Zone Membership	<input checked="" type="checkbox"/> Call Zone 1 (101) <input type="checkbox"/> Call Zone 2 (102) <input type="checkbox"/> Call Zone 3 (103) <small>Define membership in call zone(s). Without membership, a device is not callable!</small>

Change Device Type from IOS Client to Elcom Access

Paramètres de compte intérieur

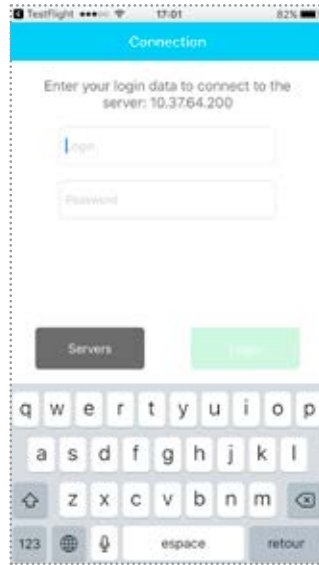
Activé	<input checked="" type="checkbox"/>
Type d'appareil	Elcom Access Client <small>Sélectionner le type de produit</small>
Association	<small>Empty if no client associated</small>
Nom affiché	Client intérieur 3 <small>Désignez un nom réel pour nommer l'ID de l'appelant</small>
ID d'utilisateur SIP	303 <small>Utilisez 3 caractères numériques. Doit être unique!</small>
PIN d'authentification SIP	303abc <small>Mot de passe pour le compte de cet appareil.</small>
Membres de zone d'appel	<input checked="" type="checkbox"/> Zone d'appel 1 (101) <small>Définissez l'enregistrement de zone(s) d'appel. Sans enregistrement, un appareil n'est pas joignable!</small>

Changer le type d'appareil du client IOS vers Elcom Access

SCHRITT 6

STEP 6

ETAPE 6



Auf dem mobilen Gerät installieren elcom
Zugriffsanwendung

Verbinden Sie das mobile Gerät auf dem gleichen
WiFi-Netzwerk als SIP-Server

Starten Sie die App und geben Sie die
Anmeldeinformationen (302 / 302abc)

On the mobile device, install elcom access application
Connect the mobile device on the same wifi network as
your SIP server

Launch the app and enter the credentials (302/302abc)

*Sur le mobile, installez l'application elcom access
Connectez le mobile sur le même réseau wifi que votre
serveur SIP*

*Lancez l'application et entrez les informations
d'identification (302 / 302abc)*

SCHRITT 7

STEP 7

ETAPE 7

Sprechanlagen-Übersicht

Außenbereich		Innenbereich		
Außenstation 1		Rufbereich 1		101
Eingang 1	201	Domovea	Domovea Client	301
		Android	Android Client	302
		Test	iPhone paired	Elcom Access Client 303

Auf Intercom / Übersichtsseite sollte als “gepaart” markiert werden

Intercom Summary

Outdoor		Indoor		
A/V Outdoor Station		Call Zone 1		101
Entrance 1	201	Huawei Nova	Android Client	301
		Test	iPhone Laurent paired	Elcom Access Client 302
		VideoFon iOS10 iPad		iOS Client 303
		Domovea Client		Domovea Client 304
		Android Touch Panel 10		Domovea Client 306
Audio Outdoor		Call Zone 2		102
Entrance 2	202	Huawei Nova	Android Client	301
		VideoFon iOS10 iPad		iOS Client 303
		Domovea Client		Domovea Client 304
		Android Touch Panel 10		Domovea Client 306
		Call Zone 3		103
		Test	iPhone Laurent paired	Elcom Access Client 302
		VideoFon iOS10 iPad		iOS Client 303
		Domovea Client		Domovea Client 304
		Android Touch Panel 10		Domovea Client 306

On Intercom/Overview page should be tagged as “paired”

Résumé

Extérieur		Intérieur		
Portier 1		Zone d'appel 1		101
Entrée 1	201	Client intérieur 1	Domovea Client	301
		Client intérieur 2	Android Client	302
		Test	Client intérieur 3 paired	Elcom Access Client 303

Sur la page Intercom / Overview, les tags doivent être “jumelés”

SCHRITT 8

STEP 8

ETAPE 8

Einstellungen Elcom Access App

Nutzen Sie folgende Anmeldeinformationen um die Elcom Access App an diesem Benutzerkonto zu registrieren. Dem Benutzerkonto kann jeweils nur ein Client zugeordnet sein - Widerrufen Sie zuerst eine bestehende Zuordnung, um einen anderen Client zu registrieren.

Benutzerkonto	
Server:	RTD110X-c7b4 (or 192.168.1.105)
Benutzername:	303
Passwort:	303abc

Status	
Zuordnung:	E8E3E91D-9F52-444C-842B-8C370A60469D
	<input type="button" value="Widerrufen"/>

Auf Intercom / könnte Indoor Seite Gerät sein "widerrufen", wenn nötig, für zB: wenn Ihr mobiles Gerät zu ändern

Réglages Elcom Access App

Pour s'enregistrer avec ce compte dans l'application Elcom Access, authentifiez-vous avec les informations ci-dessous. Un seul client à la fois peut être associé à ce compte - Révoquez l'association avant de vous enregistrer avec un autre client.

Compte	
Serveur:	RTD110X-c7b4 (or 192.168.1.105)
Nom d'utilisateur:	303
Mot de passe:	303abc

Statut	
Association:	E8E3E91D-9F52-444C-842B-8C370A60469D
	<input type="button" value="Révoquer"/>

Sur la page de l'interphone l'appareil pourrait être "révoquer" si nécessaire, par exemple : lors du changement de votre mobile

Account

Display Name:	iPhone Laurent
SIP Server:	10.37.64.200
SIP User ID:	302
SIP Auth PBX:	302abc
Azure UUID:	215DC087-C5C4-4395-B026-E8380D69F544
	<input type="button" value="Revoke"/>

Control Settings

Door Release:	96
Toggle Light:	98

On Intercom/Indoor page device could be "revoke" if needed, for eg: when changing your mobile device
