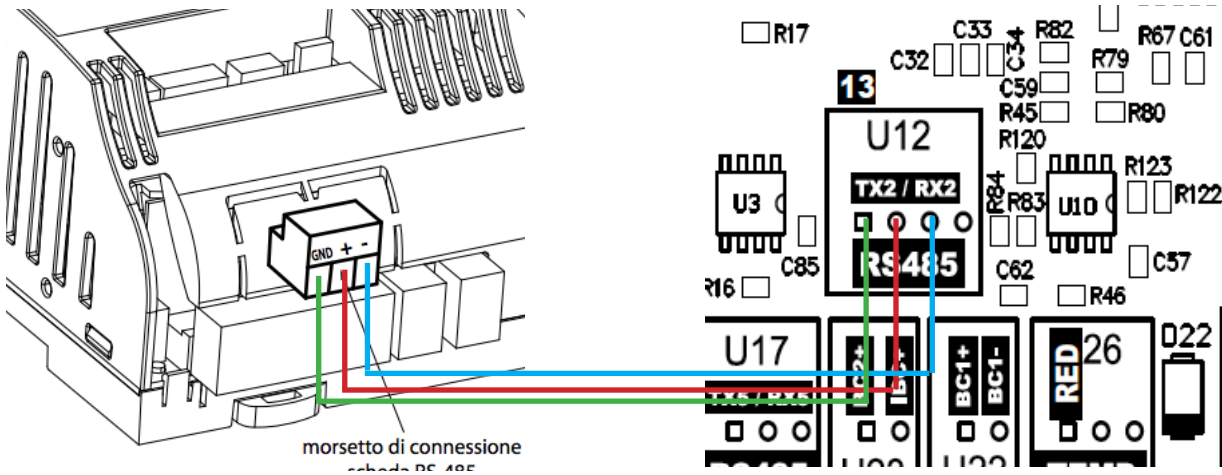


# Connectez un Hammam

## CAREL HumiSteam

### Connexion filaire :

Utiliser un câble téléphonique ou un câble reseau RS485 pour une distance supérieure à 20 m (le câble GND est nécessaire au dessus de 10 mètres)



### Mode superviseur

'Paramétrez l' humidificateur. Entrez dans le menu INSTALLATEUR, mode Superviseur, et validez les paramètres suivants (code admin par défaut : 0077)

### 7.5 Superviseur

#### Superviseur (1/2)

paramètre	range	def.
Número d'identification pour reseau BMS:	0..200	1
Baud rate	1200, 2400, 4800, 9600, 19200	19200
Protocole	CAREL, MODBUS, LON, RS232, GSM(*), WINLOAD	CAREL
Tempo offline	60..999	60

#### Superviseur (2/2)

paramètre	range	def.
Activer On/Off depuis superviseur	OUI/NON	NO
Enable supervisory regulation	OUI/NON	NO

superviseur 1/2	
N° d'identification	2
Baud rate :	9600
Protocole :	modbus
tempo offline :	1
superviseur 2/2	
activer	NO
enable	NO

## Déclarez cet équipement en mode admin à partir d'un PC

Cette déclaration n'est pas disponible sur l'application mobile.

Soit elle est faite sur l'ip de votre controleur (voir page accueil du compte client)

IDSYSTEM	APIKEY	VERSION	IP	CONNEXION
001022037	FR576-679	v.0.16.6-test-4	192.168.2.111	2019-02-09 13:40

### Ajouter le capteur

Sensor 12	Select a sensor	Add	Re
Sensor 13	Select a sensor	Add	Re
Sensor 14	Select a sensor	Add	Re
Sensor 15	Select a sensor	Add	Re
Sensor 16	Select a sensor	Add	Re
Sensor 17	Select a sensor	Add	Re
Sensor 18	Temperature RS485	Add	Re
Sensor 19	Select a sensor	Add	Re
Sensor 20	Select a sensor	Add	Re
Sensor 21	Select a sensor	Add	Re

### Ajouter l'équipement

Device 9	Select a type	Add	Re
Device 10	Select a type	Add	Re
Device 11	Select a type	Add	Re
Device 12	Select a type	Add	Re
Device 13	Select a type	Add	Re
Device 14	Select a type	Add	Re
Device 15	Select a type	Add	Re
Device 16	Hamman	Add	Re

Soit elle est faite sur votre espace web *automation.ac* (onglet *gestion*):

il faudra attendre jusqu'à **10 minutes** que le compte se mette à jour en local)

### Ajouter le capteur

AJOUTER UN CAPTEUR

Type capteur: Temperature hammam

Numéro de signal: Hamman temperature-n°13

Ajouter

### Ajouter l'équipement

AJOUTER UN NOUVEL APPAREIL

Type actionneur: Hamman

Signal relais: Hamman Modbus

Ajouter

## Retrouvez votre capteur température et l'équipement sur votre application

- modifiez la consigne (elle ne pourra être supérieure à la consigne Humisteam)
- créez jusqu'à 8 plages horaires par jour (mode eco par défaut)
- changez l'étalon ECO de redémarrage, une fois la température atteinte.

Vous pouvez créer une plage de 14h à 18h, le programme eco fonctionnera pendant ces heures.

