



## Extension - Protocole RTS

(Pour Passerelle Domotique Ubiwizz IP)

## Référence

**UBIEXT.RTS**

Caractéristiques	
Alimentation	Raccordement du module à la passerelle Ubiwizz par cordon USB
Température de fonctionnement	-10°C à +50°C
Dimensions (module DIN)	1,5 modules

### Description

RTS est le protocole radio historique de Somfy. Plus de 10 millions d'équipements installés. Le module **UBIEXT.RTS**, connecté à la passerelle **Ubiwizz**, permet à votre installation « home & building automation » de gérer et de piloter des récepteurs radio RTS. Avec ce système d'extensions, rapides à monter, votre installation peut mixer des capteurs et des actionneurs radio de protocoles différents.

Autres extensions disponibles : Enocean (UBIEXT.ENO), IO-homecontrol (UBIEXT.IO) ; Zwave (UBIEXT.ZWAVE) ; Wifi (UBIEXT.WIFI)  
Disponibles courant 2017 : Zigbee et Thread.

### Exemple de configuration multi-protocoles



### Branchement et installation

Fixer l'extension sur le rail DIN.  
Raccorder cette extension sur la passerelle ou sur une extension déjà en place, avec le cordon USB fourni.