

Passerelle de connexion gamme UP

Passerelle de connexion gamme Up 4820412 GATEM-UP

Version modulaire

Passerelle de connexion mixte gamme Up et GATEM-UP MAX 4820439

radio Power

Version modulaire

Tous les récepteurs UP sont compatibles avec les émetteurs UP (télécommandes, télécommandes murales, émetteurs encastrables).



250m champ libre à vue ou 100m2 avec traversée perpendiculaire d'un mur maître ou d'une dalle

Led2 O

NECT (1)

urmet

GATEM-UP

GATEM-UP MAX

Installation & utilisation avec l'application YnO UP pour le pilotage de l'habitat

La GATEM-UP (MAX) est un pont de communication radio permettant de piloter les produits « Urmet With Yokis – Gamme Up » à distance (le pilotage distant nécessite une connexion internet).

Afin de fonctionner correctement la GATEM-UP (MAX) doit être alimentée avec l'alimentation 12V AC fournie.

Afin de pouvoir bénéficier de toutes les fonctions de la GATEM-UP (MAX), il est nécessaire d'installer sur votre appareil mobile ou tablette l'application de pilotage « YnO UP ».

Pour exploiter toutes les possibilités offertes par la GATEM-UP (MAX) :

- Télécharger l'application YNO UP sur votre mobile ou tablette,
 - en cherchant « YNO UP » sur Apple AppStore ou sur Android Google Play Store.
- 2. Lancer l'application et suivez les instructions pour créer votre compte
- 3. Une fois votre compte créé et validé, l'application vous guidera afin de vous connecter à votre installation

Description des boutons présents sur la GATEM-UP 0 GATEM-UP CONNECT (RESET (**GATEM-UP MAX** Led1 0 0 Led2 Led3 GATEM-UP CONNECT (**GATEM-UP MAX** Alimentation Connexion 12V AC (50Hz) / DC 0,9A RJ45

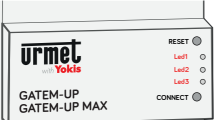


Bouton «RESET»			
	Appuis courts	Fonctions	Réponse sur Led
	1	Permet de libérer la GATEM-UP (MAX). La passerelle est alors disponible pour un nouvel appairage sous YNO UP	LED 1 (3 clignotements)
	> 15 sec	Supprime la GATEM-UP (MAX) du réseau radio existant dans l'habitat	LED 2 s'éteint
	1 appuis à la mise sous tension	RAZ Usine + effacer toutes les données (Appui jusqu'à ce que toutes les LEDS clignotent)	LED 2 s'éteint

Système de fixation

La version modulaire doit être installée par un professionnel dans une tableau électrique fermé sur un rail avec alimentation vers le bas.

Signification des LEDs présentes sur la GATEM-UP (MAX)



LED 1 allumée

Le produit est correctement alimenté

LED 2 allumée

Le produit fait partie d'un réseau

LED 3 allumée

Le produit est correctement connecté à Internet et communique avec le Cloud

GATEM-UP MAX: Configuration mixte Radio Power & UP

Les technologies radio Power et UP étant différentes, il est nécessaire d'utiliser l'application YOKIS PRO pour créer et/ou transférer votre installation radio Power dans la GATE-UP Max.

Concernant les émetteurs radio Power : ceux-ci resteront fonctionnels, cependant il sera possible de modifier uniquement les canaux configurés comme «déclencheur de scénario» (au sein de l'application YnO UP).

Pour exploiter les possibilités de chantier mixant Radio Power et UP de la GATEM-UP MAX :

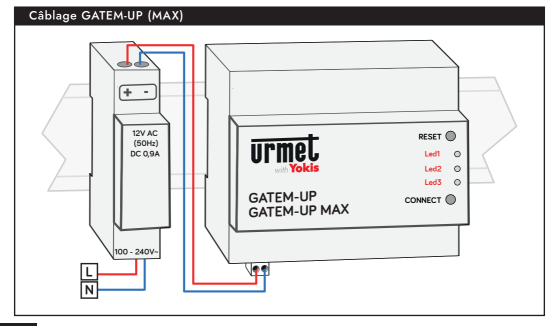
- 1. Depuis YOKIS PRO: lancer la recherche manuelle pour ajouter la GATEM-UP MAX à votre chantier
- 2. Faire 3 appuis sur le bouton «Connect» de la GATEM-UP MAX pour la basculer en mode appairage
- 3. Ajouter la passerelle sur le plan
- 4. Configurer vos télécommandes en «mode déclencheur de scénario» afin que celles-ci soient éditables dans YnO UP
- 5. Envoyer votre configuration depuis YOKIS PRO sur la GATEM-UP MAX

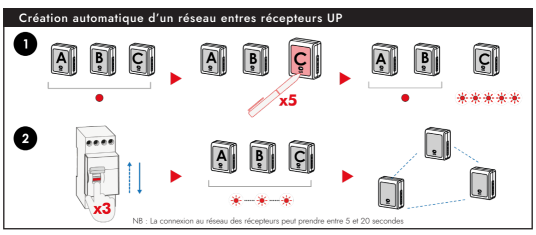
Vous pouvez alors compléter votre installation avec l'application UP2PRO dédiée au paramétrage des produits de la gamme UP.

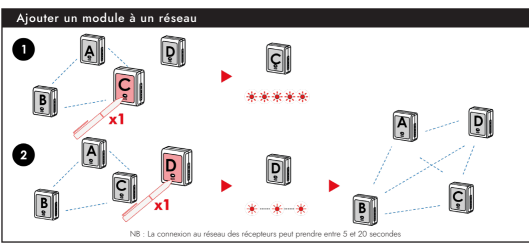
Utilisation de l'application de pilotage YnO UP avec une GATEM-UP (MAX)

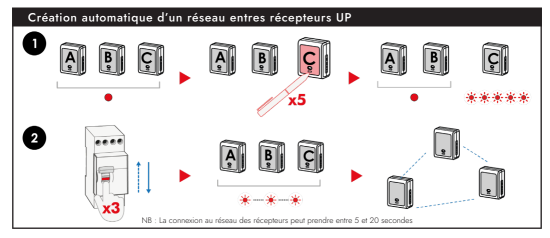
Après avoir téléchargé l'application et créé son compte, l'utilisateur retrouvera automatiquement l'ensemble des équipements de son installation dans son application : les produits radio Power ainsi que les produits de la gamme UP.

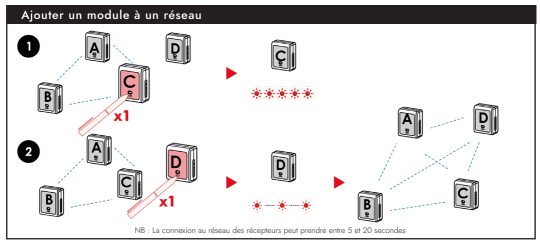
Dans le cadre d'installation mixte radio Power et UP, l'utilisateur pourra modifier les réglages des émetteurs radio Power uniquement sur les canaux utilisés comme «déclencheur de scénario».

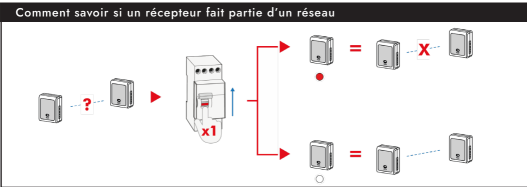






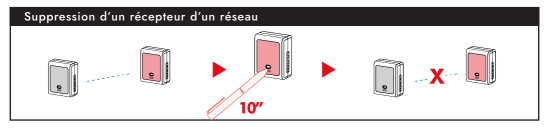


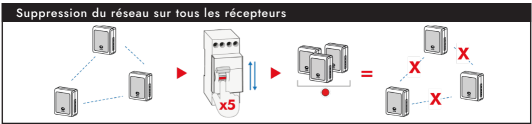












Produits fabriqués par FDI - 110 rue Pierre Gilles de Gennes 49300 CHOLET Assistance téléphonique pour les professionnels uniquement au 01 55 85 84 00 Renseignements techniques sur www.urmetwithyokis.fr

Téléchargez notre application gratuite sur votre mobile : schémas, vidéos, notices...

