# Cuipe permission Sans outil (10 modules maximum)\* Apairage du Collsino Sans outil (10 modules maximum)\* \*votre installation sans limite avec Vollsion \* Prérequis : Alimenter tous les modules sur la nême phase. • Image: Connect N \* Image: Connect N • Image: Connect<

► Alimenter le YOKISHUB sur la même phase que celle utilisée pour les modules.



REMARQUE: YOKISHUB NE doit jamais avoir été préalablement configuré via l'application YOKISPRO. Toute configuration via l'application YOKISPRO empêche la mise en service rapide. Même pas la procédure de REMISE À ZÉRO DE LA CONFIGURATION DU YOKISHUB (voir ci-dessous) ne permet de revenir aux conditions de programmation de mise en service rapide.

## Étape 1 : Passer le YOKISHUB en mode appairage

Faire 1 appui de 3 secondes sur le symbole (2) du YOKISHUB.
Les deux leds clignotent alternativement indiquant que le YOKISHUB est en mode appairage.



YOKIS, 6 rue de Strasbourg, 83210 Solliès-Pont - Tél. : 04 94 13 06 28 - www.yokis.fr

### Étape 2 : Enregistrer les modules dans la base de données du YOKISHUB

Pour CHAQUE module qu'on souhaite enregistrer (jusqu'à 10), répéter les deux étapes suivantes:

- ► Appuyer 1 fois sur le symbole (?) de YOKISHUB.
- ▶ Puis, avant 30 secondes, appuyer une fois sur le bouton « connect » du module.



► Les leds du YOKISHUB et du module clignotent 1 fois indiquant la réussite de l'enregistrement.

### Étape 3 : Réaliser le bus radio entre les modules

- Appuyer une fois sur le bouton « connect » du module A (la led du module A commence à clignoter).
- Avant 30 secondes, appuyer une fois sur le bouton « connect » du module B: le branchement Bus Radio entre les deux module est établi et les led correspondantes se mettent à clignoter.



 Faire la même manipulation entre les modules B et C et ainsi de suite avec vos autres modules.

ATTENTION : pour les raccordements entre les modules, se reporter aux notices d'instructions et au catalogue YOKIS paragraphe « RACCORDEMENTS POSSIBLES ».

### DS1054-043B

2

### Étape 4 : Quitter le mode appairage

Faire un appui de 3 secondes sur le symbole (2) du YOKISHUB pour quitter le mode appairage. La led radio (160) clignote rapidement, indiquant que le YOKISHUB n'est plus en mode appairage.



Si on souhaite ultérieurement ajouter de nouveaux modules au Bus Radio, répéter la procédure à partir de l'Étape 1.

Remarque: à l'Étape 3, ajouter simplement les nouveaux modules au bus radio.

### Étape 5 : Lier le YOKISHUB à l'application YnO

- ► Lancer l'App YnO utilisant son Nom d'utilisateur et Mot de passe.
- ► Connecter l'App Ynt au YOKISHUB.

### Pour appairer YnO :





Découvrez comment créer votre compte **YOKIS YnO** et l'associer à votre **YOKISHUB**.

Flashez le qrcode pour voir la vidéo

 En cas d'ajout d'un nouveau module, déconnectez-vous puis reconnectez-vous simplement à YnO afin de mettre à jour l'installation sur l'application.

DS1054-043B

### Pour libérer le YOKISHUB :

1. Cliquez sur l'icone en haut à droite de l'écran d'accueil.



2. Cliquez sur «Modifier les informations» dans le menu latéral.



3. Cliquez sur «Réglages avancés» en bas de la page.

Réglages avancés		

4. Cliquez sur «Je libère mon installation» en bas de la page.



# (i) À savoir :

### Remise à zéro de la configuration du YOKISHUB (Effacement de scénarios, associations, programmation, etc...)

 En mode appairage, faire 10 impulsions sur le symbole (2) du YOKISHUB. Les deux leds clignotent simultanément indiquant la remise à zéro de la configuration.



### Remplacer un module

- Supprimez les connexions Bus sur les modules présents dans l'installation :
  - Maintenir le bouton **connect** de chaque module pendant **3 secondes.**
  - La led du module fait 2 flashs pour confirmer la suppression des connexions radio.
- Remettre à zéro la configuration du YOKISHUB.
- ► Reprendre la procédure complète depuis l'étape 1.
- Déconnectez-vous puis reconnectez-vous à YnO afin de mettre à jour l'installation sur l'application.

DS1054-043B

Δ