

1 Présentation

L'émetteur BHZ de scénario LiveIn2 est un point de commande mural sans fil qui permet de lancer directement 2 scénarios programmés dans la box LiveIn2.

2 Mise en service de l'émetteur de scénario LiveIn2 : Enregistrer et paramétrer une 1^{ère} fois

- 1- Se connecter à l'application LiveIn2.
- 2- Aller dans le menu général/ « configuration ».
- 3- Cliquer sur le bouton ajouter un équipement puis sur la gamme BHZ technology puis sur le type « Emetteurs ».
- 4- Comme indiqué sur l'écran, appuyer 3s sur le bouton prog de l'émetteur de scénario. Votre émetteur est enregistré sur LiveIn2.
- 5- Vous pouvez alors configurer dès ce menu les équipements et/ou scénarios à jouer depuis les 2 touches de l'émetteur.
- 6- Renommer l'émetteur avant de terminer. L'émetteur de scénario est prêt à fonctionner. Vous le retrouvez dans :
 - la liste des équipements configurés de votre solution LiveIn2 (pour éditer son nom/le supprimer).
 - le menu équipements de l'application pour l'éditer et le paramétrer de nouveau (voir §4).

3 Utiliser l'émetteur de scénario LiveIn2

Les scénarios une fois paramétrés sur chaque touche de l'émetteur de scénario LiveIn2 depuis l'application peuvent être lancés directement depuis l'émetteur. Pour cela votre box LiveIn2 doit être branchée. Sur l'émetteur, vous disposez d'une touche stop pour stopper le scénario en cours d'exécution. A son appui, les équipements pilotés par le scénario s'arrêtent automatiquement.

4 Re-paramétrer l'émetteur de scénario LiveIn2

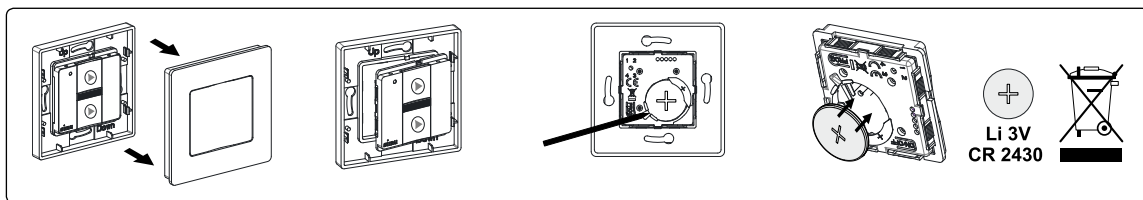
A tout moment depuis le menu équipements, vous pouvez accéder à votre émetteur de scénario et reparamétrer les scénarios joués en cliquant sur le bouton « paramétrer l'émetteur », puis sur la touche scénario à paramétrer. Attribuer les équipements et/ou scénarios à commander. Enregistrer avant de quitter. Pour plus d'informations sur l'utilisation du produit émetteur scénario avec la solution LiveIn2, rendez-vous sur le site internet livein.simu.com.

5 Caractéristiques techniques

- Compatible avec les récepteurs LiveIn², io-homecontrol[®]

- Inverseur sans fil : classe III - indice de protection : IP30
- Durée maximum d'émission : 10 secondes
- Température de fonctionnement : 0T60 (0°C / +60°C)
- Température de stockage : -30°C / +70°C
- Portée : 15 m à travers 2 murs de béton armé (en milieu normalement pollué)
- Alimentation : pile lithium 3V type CR 2430.
- Durée de vie ± 5 ans à 4 appuis de 1 s./jour.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Éloigner l'émetteur de toutes surfaces métalliques qui pourraient nuire à son bon fonctionnement (perte de portée)
- L'utilisation d'appareil radio utilisant les même fréquences peut dégrader les performances de notre produit.
- Ne pas immerger le produit, éviter les projections de liquides.
- Ne pas utiliser de produits abrasifs ou de solvants pour nettoyer le produit.
- Bande fréquence d'émission : 868.700 MHz - 869.200 MHz; F: 868.950 MHz
- Puissance maximale transmise : ERP < 25 mW

6 Remplacement de la pile



- La mémorisation des informations ne nécessite pas d'alimentation électrique. Un changement de pile ne nécessite pas de nouvelle programmation.
- Ne pas recharger la pile.
- Veuillez déposer, séparément, votre appareil, vos piles ou batteries usagées dans un point de collecte dédié à leur recyclage.