

Comment ouvrir la porte en mains libres sur le portier téléphonique X912 via Bluetooth

— Mis à jour le 15 Sep 2022

Scénario

Les utilisateurs sont de plus en plus demandeurs d'ouvertures de portes sans contact pour une plus grande commodité dans leur vie. Par exemple, l'exposition aux épidémies peut être réduite grâce au contrôle d'accès sans contact. Les utilisateurs n'ont plus besoin de se souvenir des mots de passe ou de porter des cartes de contrôle d'accès. Le portier X912 permet aux utilisateurs d'ouvrir la porte en mains libres grâce à l'application SmartPlus compatible Bluetooth. Avec le smartphone SmartPlus dans leur poche, les utilisateurs peuvent simplement s'approcher du portier latéralement ou sur le devant pour une expérience d'ouverture de porte mains libres et sans contact.

Instructions d'utilisation

Avant de commencer, assurez-vous que

- Vous avez connecté le portier X912 au nuage SmartPlus.
- Vous avez un compte SmartPlus app.
- Vous avez paramétré votre Smartphone pour que l'application soit exécutée en arrière-plan.

Procédure de fonctionnement

Configurer le Bluetooth sur le X912

Vous devez d'abord configurer la fonction Bluetooth sur l'interface web du portier.

. Allez dans **Contrôle d'accès > BLE > BLE Basic**.

BLE Basic

Enable BLE Function



Enable Hands Free Mode



Trigger Distance

About 1 meter



Door Open Interval (Sec)

5

3. Régler le mode mains libres.

- ♦ Si cette option est activée, vous pouvez ouvrir la porte en mode mains libres lorsque vous vous approchez du portier par le côté ou par l'avant.
 - ♦ Si vous êtes handicapé, vous devez faire un signe de la main vers le portier pour que la porte s'ouvre.
- . Définissez la distance de déclenchement en fonction de la puissance du signal Bluetooth de votre smartphone. Plus le signal est puissant, plus la distance de déclenchement peut être grande. La distance de déclenchement la plus longue est d'environ 3 mètres.
- . Définir l'intervalle d'ouverture de la porte. Par exemple, sélectionnez ****5**** si vous souhaitez respecter un intervalle de 5 secondes entre deux ouvertures de porte.

Ouvrir la porte avec SmartPlus via Bluetooth

Vous devez appuyer sur Moi >Autorisation > Déverrouillage Bluetooth, activer le déverrouillage Bluetooth et sélectionner le mode mains libres sur votre smartphone.

Vous pouvez ensuite utiliser le smartphone que vous avez dans votre poche ou dans vos mains pour déverrouiller la porte.

Note

Les facteurs suivants peuvent affecter la transmission du signal Bluetooth :

- ♦ Le signal Bluetooth peut être bloqué par un obstacle entre votre smartphone et le portier.
- ♦ La puissance du signal Bluetooth peut varier d'une marque de smartphone à l'autre.
- ♦ Le signal Bluetooth peut être affecté par la position de vos poches et de vos sacs, ainsi que par les matériaux qui les composent, tels que le tissu, le denim et le cuir.

11:16 AM



Ryan
6339100007



Authorization



Family Members



Arming Alarm Logs



Third Party Devices



Call Settings



Notification Settings



Advanced Settings





Authorization

Temp Key

Bluetooth Unlock



Bluetooth Unlock 0

You can read the Bluetooth user's manual [Help & Feedback](#).

Bluetooth Unlock Mode

Shake

Hands-free



Cancel

Utilisation

Assurez-vous qu'il n'y a rien entre votre smartphone et le X912 dans tous les cas. Il est important de ne pas se tromper de direction, et même de ne pas s'éloigner de son propre corps. Par exemple, si vous vous dirigez vers le téléphone de la porte depuis le côté gauche, il est préférable de mettre le smartphone dans votre poche

[Précédent](#)

[Comment installer un kit d'interphone vidéo](#)

[Suivant](#)

[Comment intégrer Linkey Smartlock à l'E16 pour le contrôle](#)

