

## UTILISATION DU DYNASAL BLUETOOTH INTÉGRÉ AU PORTAIL AUTOMATIQUE, PORTE DE SECURITÉ, SAS

Avec votre smartphone ouvrez et fermez la porte à distance sans avoir besoin de vous déplacer.

Ouvrez et fermez les portes avec le contrôle à l'intérieur du bâtiment.

Cela conditionne et augmente la sécurité puisque qu'aucune possibilité de l'extérieur n'est possible.

Avec les capteurs de luminosité, vous pouvez aussi définir une ouverture de porte liée à la lumière.

Utilisation d'un portier audio pour identifier la personne. Le visiteur sonne, vous l'identifiez en parlant dans le smartphone et lui vous répond en parlant dans le Dynsal™ Bluetooth®. Et inversement écouter à partir du Dynsal™ Bluetooth® et parler dans le smartphone. Ceci est pour l'instant compatible que sur Android.

Si vous êtes plusieurs personnes responsables, vous pouvez à partir des smartphones vous donner les codes pour que chacun puisse gérer manuellement les ouvertures de porte. Ou les programmer.



Définissez des plages horaires d'ouvertures et de fermetures. Ceci suivant les jours de la semaine. Gestion jusqu'à 7 plages par jour.

Possibilité d'augmenter la distance pour une gestion plus importante entre le smartphone et votre produit. En prenant le Dynsal™ Bluetooth® avec antenne, jusqu'à 100 mètres.

Ouvrez plusieurs portes en automatique ou en mode manuel en une seule manipulation. Il suffit de les nommer avec le même nom.



Totalement sécurisé, car utilisant le pairing pendant 2 minutes la première fois entre votre smartphone et le code mac du Dynsal™ Bluetooth®.

Vous êtes en voiture. Si vous le décidez vous pouvez, sur la réception de la porteuse, permettre l'ouverture et la fermeture automatique du portail. Et sur la perte de la porteuse ou sur un laps de temps défini ou sur détection d'un passage, fermer le portail.

### EXEMPLE AVEC PORTAIL AUTOMATIQUE, PORTE DE SECURITÉ, PORTE DE MAGASIN, SAS