

# TN2006 SB Drive OTP

## Serrure électronique

Le clavier à codes OTP est installé près de la porte sans affecter l'esthétique d'espace!

Accordez l'accès à distance via téléphone mobile / code.

Elle convient à toutes les types de serrures électriques et d'automatismes d'ouverture.

Son design s'adapte parfaitement à toutes les épaisseurs et tous les types de profil de porte: en bois, en aluminium, en coup-feu, en blindées, en verre, portails.

Spécialement conçue pour résister aux portes extérieures exposées à des conditions climatiques extrêmes.

L'unité de contrôle fonctionne avec de l'électricité, tandis que le clavier est sans fil et fonctionne de manière autonome avec 2 piles AA alcalines, qui durent 1 an et demi.

Possibilité de claviers OTP multiples (entrée / sortie).

Possibilité de fonctionnement avec un clavier (entrée) et un bouton filaire ou sans fil (sortie).

Possibilité d'activation ou de désactivation à distance des codes avec restriction temporelle en mode en ligne / hors ligne / veille (pour les fonctions détaillées, voir la section SB Drive).

Elle fonctionne avec les BLE clés numériques via le smartphone du client.



**Déverrouillez  
avec votre  
smartphone**



**Déverrouillez  
avec votre  
code**



**Déverrouillez  
à distance  
(SB Hub nécessaire)**



Connexion avec une porte automatique



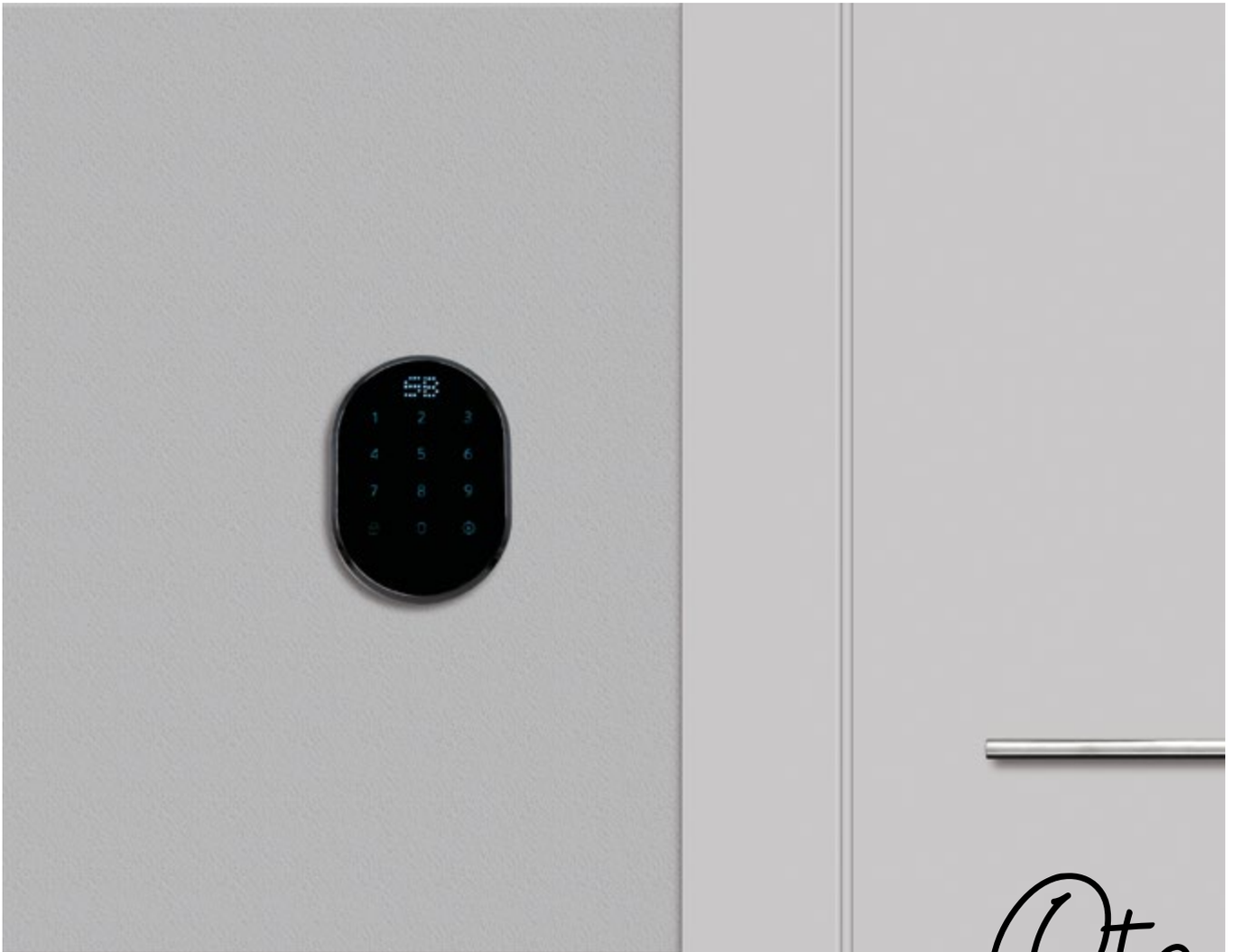
Connexion avec un gâche électrique



Connexion avec un pêne automatique



Connexion avec un électro-aimant



Otp



Connection avec un bouton de sortie



Appareil interne de contrôle d'accès



SB Hub (optionnel)



Vue profil