

## BioKey® Fingerprint BASIC (2022)

### Caractéristiques techniques

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Capteur d'empreintes digitales | Capteur d'empreintes digitales à soyage<br>(sans empreinte digitale latente) |
| Température de travail :       | -20 ~ +85 °C   |
| IP (Humidité):                 | 65 (extérieure)  |

| Fonction   | Description / Exemple   | Procédure   |
|--|---|---|
| <b>Étape 1:<br/>Enregistrer un doigt maître</b>      | 1 doigt administrateurs doivent être définis au début à l'état de livraison (le même doigt peut être enregistré 6 fois, enregistrer de préférence le même doigt 6 fois)<br><b>Exemple: passer l'index gauche comme doigt maître future 6 fois successivement sur le capteur</b> | État de livraison (les diodes électroluminescentes <b>rouge + vert</b> allumées) →<br><b>Enregistrer le doigt maître 6 fois (la même le doigt, a minima 6 la fois).....</b> , jusqu'à ce que la DEL <b>verte</b> s'allume brièvement        |
| <b>Étape 2:<br/>Enregistrer un doigt utilisateur</b> |   | État de livraison (les diodes électroluminescentes <b>rouge + vert</b> allumées) →<br><b>Enregistrer le doigt maître 6 fois (la même le doigt, a minima 6 la fois).....</b> , jusqu'à ce que la DEL <b>rouge + vert</b> s'allume brièvement |
| <b>Étape 3:<br/>Ouvrir la porte</b>                  | Ouverture de la porte par empreinte digitale<br><b>Exemple: passer un doigt utilisateur sur le capteur -&gt; la DEL verte s'allume brièvement</b>   | <b>Passer un doigt utilisateur sur le capteur</b>   |

#### Remarques:

- Si l'alimentation de courant est correcte et le dispositif se trouve à l'état de livraison, les DEL rouge et verte brillent constamment.
- **Doigts maîtres** (p.ex. index gauche) sont les doigts, avec lesquels les doigts utilisateurs peuvent être enregistrés et supprimés plus tard. **Doigts utilisateurs** (p.ex. index droit) sont les doigts, qui vont ouvrir la porte plus tard A l'état de livraison (DELs rouge + verte brillent **constamment**) les premiers 6 doigts enregistrés avec succès sont automatiquement doigts maîtres.
- Pour raisons de sécurité nous utilisons un capteur d'empreintes digitales à soyage, après chaque utilisation la trace de l'empreinte digitale latente et la surface du capteur est nettoyée automatiquement. Ainsi n'utilisez pas de nettoyants chimiques pour nettoyer la surface du capteur.

#### Reset Code (6-digit, Paramètre d'usine)

- ✓ Avec le clavier numérique à infrarouge directement devant le capteur: **DA -> Reset-Code -> OK**

Le dispositif se retrouve après à l'état de livraison (**DEL rouge+verte brillent constamment**)

