

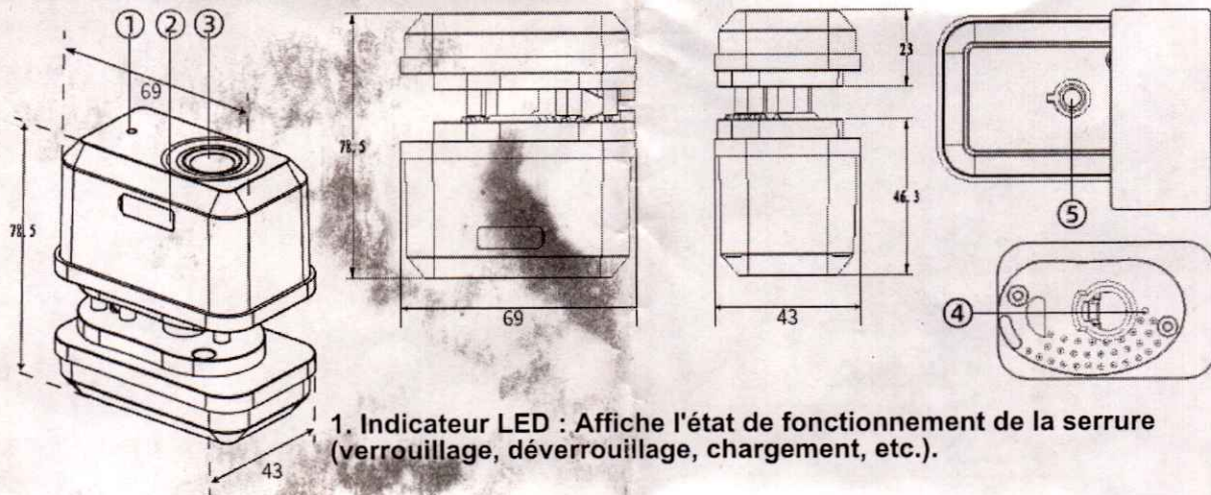


Manuel PDT-BLK-7409

Merci pour votre achat.
Veuillez lire ce manuel avant d'utiliser le produit afin d'en assurer une utilisation optimale. Conservez-le pour référence ultérieure.

- Contenu de la boîte
- 1x verrou biométrique
- 1x Câble de charge
- 2x Clés mécaniques
- 1x Manuel d'utilisation

△ En mode usine, toute empreinte peut déverrouiller la serrure.
Dès qu'une empreinte est enregistrée, seules les empreintes reconnues fonctionneront.



- 2. Port de charge Permet de recharger la batterie intégrée de la serrure.
- 3. Capteur d'empreinte digitale : Zone de reconnaissance pour enregistrer ou lire une empreinte digitale.
- 4. Bouton de réinitialisation : Utilisé pour réinitialiser la serrure aux paramètres d'usine.
- 5. Trou de serrure mécanique : Sert à déverrouiller manuellement la serrure à l'aide d'une clé en cas de besoin (par exemple, batterie déchargée).

1. Enregistrer une empreinte admin
Méthode A - via bouton RESET
Appuyer 1 fois sur le bouton RESET → LED bleue clignote
Poser 6 fois le même doigt → LED verte à chaque réussite

Après 6 lectures, l'empreinte admin est enregistrée
Méthode B - sans admin déjà défini (mode usine)
Déverrouiller avec n'importe quel doigt
Garder le doigt → LED bleue clignote
Poser ce doigt 6 fois pour l'enregistrer comme admin

+ 2. Ajouter une empreinte utilisateur
Déverrouiller avec une empreinte admin
Garder le doigt → LED bleue
Poser le nouveau doigt 6 fois → LED verte = succès

L'utilisateur est ajouté

3. Supprimer une empreinte utilisateur uniquement
Déverrouiller avec une empreinte admin
Garder le doigt jusqu'à LED bleue
Poser le doigt utilisateur à supprimer 6 fois

Si reconnu, il est effacé

4. Réinitialisation usine
Maintenir le bouton RESET pendant 10 secondes
LED rouge clignote → réinitialisation en cours

Toutes les empreintes (admin + utilisateurs) sont effacées
Retour en mode libre (n'importe quelle empreinte peut ouvrir)

5. Recharge
Branchez le câble USB au port de charge
Charge complète : environ 2 heures

Recharger régulièrement pour éviter la batterie vide

Méthode de déverrouillage : Empreinte digitale + clé mécanique
Capacité d'empreintes digitales : 50 empreintes (1 administrateur et 49 utilisateurs)
Interface de charge : Type-C
Autonomie en veille : 1 an