

ekey® TOCAhome Biométrie de l'empreinte digitale



MAIS OU SONT MES CLEFS ?

Cette question vous semble familière ?

Entre les clefs de la maison, du bureau, de la voiture, celles que l'on confie aux uns et aux autres,... il vous arrive de ne plus vous y retrouver, et de ne plus retrouver vos clefs !

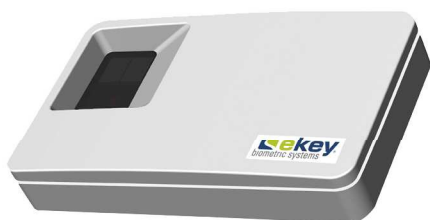
Avec ekey® TOCAhome, vous aurez vos clefs en permanence sur vous.

- ☞ Pas de badge
- ☞ Pas de code
- ☞ Pas de logiciel
- ☞ Intérieur/Extérieur

Votre doigt est la clef !



Capacité de stockage	99 empreintes digitales
Dimensions l x h x p	Boîtier de commande: 140 x 128 x 48 mm Scanner: 60 x 95 x 55 mm
Enrôlement d'un utilisateur	Programmation sur le boîtier de contrôle (Pas de logiciel)
Hauteur d'installation	Minimum 135 cm du sol
Alimentation	Boîtier de commande: 9V AC ou 12V DC
Puissance	~1W
Relais	230V AC, max. 5A
Amplitude de température	De -40°C à +85°C
Panne de courant	Les données ne seront pas effacées
Sécurité du boîtier	Protégé par code
Humidité	Max. 95%, scanner IP43, boîtier de commande IP54
Données biométriques	FAR: approx. 1.0 x 10-5 FRR: 1.4 x 10-2



Boîtier de programmation intérieur !
L'ajout ou la suppression d'un utilisateur s'effectue directement avec 4 touches :
Pas de logiciel !

CHOISISSEZ ekey® TOCAhome

☛ Fini les codes oubliés, les clefs ou les cartes perdues.

☛ Vous économisez du temps et de l'argent.
En cas de perte de vos clefs, Vous n'avez plus besoin de changer de clefs ou de verrous.

☛ Vous gardez la confidentialité.
Aucune photographie d'empreinte ou de nom d'utilisateur n'est enregistré.



Habillages plastique ou métal



☛ Vous évitez les risques d'erreurs.
Chaque empreinte est unique. Le lecteur n'ouvrira la porte qu'aux personnes autorisées.

☛ Une technologie résistante.
Le lecteur fonctionne aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

☛ Vous conservez l'accès au local en cas de coupure d'alimentation.
Le lecteur peut fonctionner avec une batterie de secours.

☛ Vous êtes en permanence en sécurité.

Protections pluie

