



## Set lecteur d'empreinte digitale ekey xLine UP sw

N° d'article LD03.0021

Brut

CHF / Pce **835.00**

### Description

Ce set lecteur d'empreinte digitale est une solution d'accès biométrique qui permet un accès sans clé aux bâtiments grâce à une commande tactile intuitive. Le lecteur d'empreinte digitale est conçu pour un montage encastré.

Fonctions :

- possibilité de raccorder 1 lecteur d'empreinte digitale par centrale
- jusqu'à 20 utilisateurs avec max. 4 doigts par personne par lecteur
- 2 relais pour commande du système de porte, de portail ou d'alarme
- 2 entrées d'indicateur pour le raccordement d'une touche d'ouverture
- gestion des utilisateurs avec l'appli mobile "ekey bionyx"

*Set composé de :*

#### Lecteur d'empreinte digitale ekey xLine

- dim. (lxhxp) 88x88x18 mm, couleur noir, encastré
- jusqu'à 20 utilisateurs avec max. 4 doigts par personne
- avec anneau lumineux LED pour la signalisation

#### unité de commande PCH ekey

- dim. (lxhxp) 72x86x60 mm, boîtier DIN, pour 1 lecteur
- 2 relais de sortie (contact charge 30 V / 5 A)
- 2 entrées numériques pour touches d'ouverture
- raccordement pour module d'extension
- connexion LAN
- 10-30 VDC, <1 W, 33 mA (24 V), sans bloc d'alimentation

### Spécifications

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie. ✕

type de montage lecteur d'empreinte digitale	encastré
Convient au format interrupteur CH	Grandeur I
couleur	noir
Hauteur de montage min.	1.35 m
type de montage centrale	Montage sur rails DIN
largeur dans les unités de partition	4

### Fonctions / Affichages

procédé de lecture	biométrique
Doigts au maximum	20
Avec lecteur de carte RFID intégré	Non
Commande d'applications par Bluetooth	Oui
nombre des scanners d'empreinte	1
nombre de relais	2
Type de contact	contact à fermeture
tension de commutation	30 V
courant de commutation max.	5.00 A
Entrées (pour touches ouverture)	2
avec affichage LED	Oui
affichages de service	Oui

### Installation / Alimentation

technique d'installation	système multifilaire
type de courant	CC
Alimentation tension nominale max	30.00 V
Alimentation tension nominale min	10.00 V
Alimentation tension nominale régime nominal	24 V
Consommation électrique régime nominal	33 mA
Puissance régime nominal	0.80 W
consomation de courant au Min.	33.0 mA
consomation de courant au Max.	43.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement prise RJ45

### Classification

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.

Famille d'articles

xLine

Ligne

ekey sLine / xLine (Bionyx)

---

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.