

FR1500

Encastré

RS-485 Lecteur d'empreintes digitales



Caractéristiques

- Single gang Installation standard de la boîte de jonction
- Conception encastrée pour une installation soignée
- RS-485 Interface de communication
- Capteur d'empreintes digitales SilkID et détection des empreintes digitales en
- Boîtier avant en acier inoxydable
- Couverture de protection d'empreinte digitale en option

Specifications

Information additionnelle

Température de fonctionnement: -10 °C ~ 45 °C
Humidité de fonctionnement: 20 ~ 95%
Dimensions(LxWxH): 121.3 x 77.3 x 38 mm
Algorithm: ZKFinger v10.0

Alimentation

Tension de fonctionnement 12V DC
Consommation électrique en mode veille:
12V*60mA=0.72W
Courant maximal de numérisation d'empreintes digitales:140Ma

Matériel

1.0 GHz CPU
ZKSilkID Capteur
Invite de Buzzer
Voyant lumineux tricolore

Standard Carac

125KHz RFID Carte

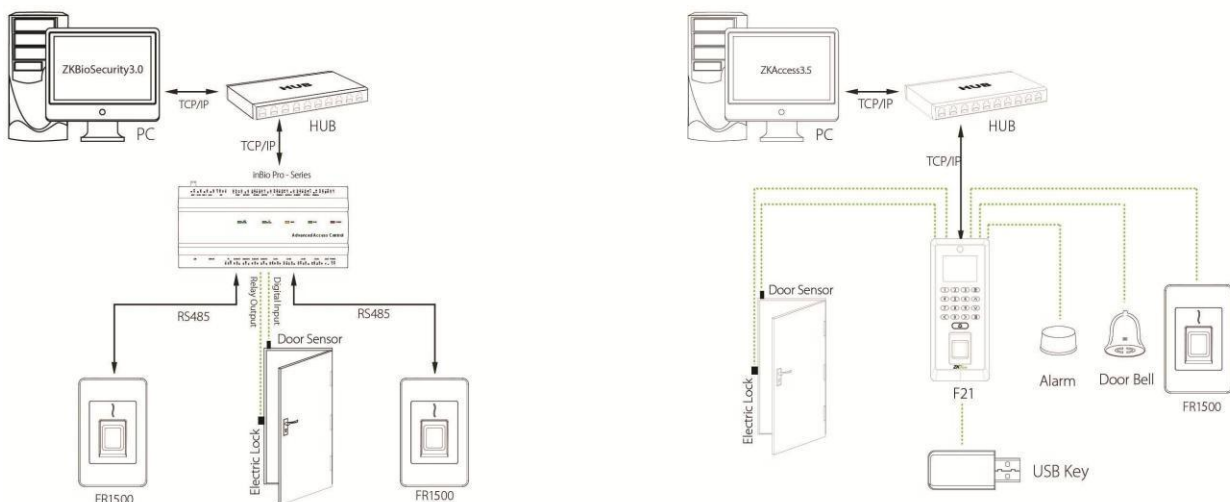
Communication

RS485

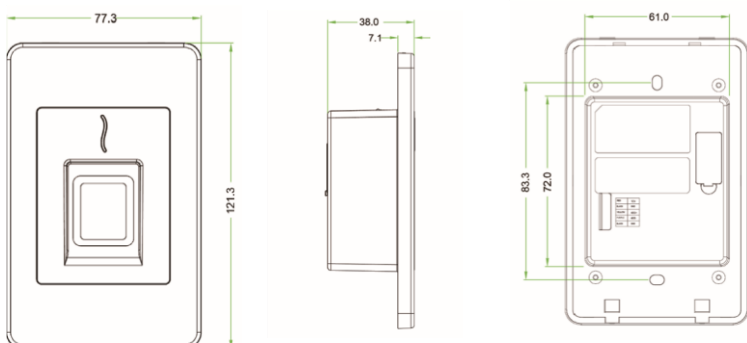
Carac Optionnel

125KHz HID Prox Carte
13.56MHz Carte Mifare
(S50 /S70)
13.56MHz HID Carte Iclass

Configuration



Dimensions



ZKTECO CO.,LTD.
www.zkteco.com
E-mail: sales@zkteco.com

© Copyright 2017. ZKTECO CO.,LTD. ZKTeco Logo is a registered trademark of ZKTeco or a related company. All other product and company names mentioned are used for identification purposes only and may be the trademarks of their respective owners. All specifications are subject to change without notice. All rights reserved.

