

Model: CRT-SFI01

Metal Fingerprint Access Control

CRT-SF101 est un dispositif de contrôle d'accès produite par ZKSoftware, qui est fait avec traitement de surface élégant et professionnel en alliage de zinc. Le dispositif peut fonctionner comme un contrôle d'accès autonome ou lecteur Weigand.



Spécification

Paramètre de produit	Paramètre Description
Capacité ID card	100
Dimension (L*W*H)mm	120*120*35
Alimentation	12V DC
Humidité de fonction.	20%-80%
Capacité Fingerprint	200 templates
Capacité Transaction	30000
Interface de	3ème partie électrique, capteur de porte,
contrôle d'accès pour	bouton de sortie, alarme, sonnette de porte
Fonctions optionnelles	Mifare
Affichage	N/A
Wiegand Signal	Sortie
Communication	RS232/485,USB-client
Version Algorithme	ZK Finger v9.0
Capteur	Capteur optique ZK





Caractéristique

- Métallique boîtier.
- Capteur d'empreintes digitales élégant.
- Installation facile, sûr et fiable.
- Le couvercle protège le capteur d'empreinte de la poussière et de l'eau.
- Mode de fonctionnement simple et pratique avec message vocal complet.
- Norme de carte d'identité, carte Mifare option.
- Porte pleine système de commande de verrouillage.
- Wiegand à se connecter avec le panneau de commande
- Audio Guide inviter l'utilisateur à exploiter.

