



#### Empreintes digitales et des présences ID Time Card Recorder (HF-BIO200)

- 1 touche une deuxième reconnaissance de l'utilisateur.
- Magasins modèles 1000 et 10.000 transactions.
- Lit d'empreintes digitales, la carte d'identité et des épingles.
- intégré en option lecteur de carte MF.
- Contrôle d'accès
- support multi-langue
- écran couleur TFT avec interface graphique pour la facilité d'utilisation.
- Capteur optique.

Multi-identification: Fingerprint, ID Card and Pins

**Bio200** Fingerprint time attendance terminal

- Simple access control
- RS485, TCP/IP, USB-host
- 3" TFT Color display



#### Description

Bio100 est un lecteur biométrique d'empreintes digitales innovant pour la fréquentation à temps avec des applications de contrôle d'accès, la précision et une excellente vitesse d'appariement. Le TFT 3 pouces peut afficher plus d'informations vivement, y compris la qualité de l'image d'empreinte digitale et le résultat de vérification communication, etc. TCP / IP est standard et assurez-vous que la transmission de données entre le terminal et le PC peut être facilement fait en quelques secondes ..

## Caractéristiques

---

- 1 touche une deuxième reconnaissance de l'utilisateur.
- Magasins modèles 1000 et 10.000 transactions.
- Lit d'empreintes digitales, la carte d'identité et des épingles.
- intégré en option lecteur de carte MF.
- Contrôle d'accès
- support multi-langue
- écran couleur TFT avec interface graphique pour la facilité d'utilisation.
- Capteur optique.



## Caractéristiques

---

- Capacité d'empreinte digitale: modèles 1000
- Capacité de transaction: 30.000
- Capteur optique
- Communications: RS485, TCP / IP, USB-host
- Fonctions standard: fonction d'identification de la carte, planifiée cloche, Self-Service requête, commutateur de statut automatique
- Interface de contrôle d'accès pour: 3<sup>RD</sup> partie serrure électrique, capteur de porte, bouton de sortie
- Wiegand 26/34: sortie
- Fonctions en option: carte Mifare
- Affichage: 3 pouces TFT écran
- Alimentation: 12V DC 5A
- Température de fonctionnement: -45 °C 0 °C
- Humidité de fonctionnement: 20% -60%

## Afficher les photos

---



Work more convenient · fast  
Experience of time · space changes



## Diagramme de connection

---

