

INTERCOM MALI



Access Control+Time Attendance

Fingerprint/Code/Card

- ① Tamper-proofs switch
- ② Alarm outputs
- ③ Operates stand-alone
- ④ TCP/IP, USB
- ⑤ Wiegand interfaces

Assistance au temps de contrôle d'accès au clavier d'empreintes digitales 125KHZ RFID (en option) système de contrôle d'accès biométrique TCP / IP USB

Caractéristique du produit:1. Écran couleur TFT 2.4 pouces.

2. Suivez strictement la norme de produit de sécurité nationale.

3. L'adoption du capteur d'empreintes digitales économiseur d'énergie et de la fonction de gestion de l'alimentation rend le produit parfait.

4. 3 méthodes pour identifier la présence: empreinte digitale, mot de passe, carte RFID.

5. Soutenez la méthode de communication de TCP/IP/ RS485 (modèle: F213). Prise en charge du téléchargement du lecteur Flash USB.

6. Rappel d'indication de langue humanisée.



INTERCOM MALI



7. Convient aux entrées et sorties de bureau, d'usine, d'hôtel, d'école, etc.

8. Les éditeurs de méthode d'entrée T9, sur le nom de la machine, le département, la fréquence et d'autres informations, peuvent être directement des rapports de présence de sortie, l'opération de l'utilisateur est simple.

9. Soutenir la langue anglaise et chinoise. Chinois traditionnel, espagnol.

10. A Wiegand 26/34 entrée/sortie, sortie relais, bouton de sonnette de porte. Peut être utilisé comme machine autonome de présence de temps d'empreinte digitale et clavier de contrôle d'accès autonome.

100,000 grande capacité d'enregistrement Mémoire haute vitesse de grande capacité avec une capacité d'enregistrement de 1,00000. Prise en charge de 1000 empreintes digitales, 1000 mot de passe, 1000 pièces cartes RFID. Convient aux entreprises de toutes tailles

