

AxeS-F5_{net}

C'est ouvrir une porte grâce à l'empreinte de votre doigt !
Facile, convivial et fiable.

Le boîtier AxeS-F5 est une tête de lecture biométrique munie d'une intelligence autonome vous permettant le contrôle d'accès à vos locaux sensibles.

- ◆ Plus besoins de clé, de code ou de badge
- ◆ Reconnaît l'utilisateur par son empreinte du doigt
- ◆ Sécurisé, convivial et facile à monter
- ◆ Pilotage direct d'une porte, barrière, ...
- ◆ Connexion réseau et gestion centralisée
- ◆ Certifié IP65 donc utilisable également en extérieur



Protégez facilement et efficacement tous les accès de vos locaux sensibles.

HAUTE SECURITE :

Votre empreinte du doigt est la seule chose nécessaire pour accéder aux locaux sensibles de votre entreprise.

CONVIVALITE :

La configuration est simplifiée au maximum grâce à un écran convivial ou via une application installée sur un PC.

INSTALLATION FACILE :

L'AxeS-F5 est conçu pour s'installer rapidement et de manière autonome. Plus de 5.000 utilisateurs peuvent être sauvegardés dans ce boîtier.

INSTALLATION EN EXTERIEUR :

Le boîtier est de classe IP65 lui assurant une installation en milieu humide et donc à l'extérieur. Cette fonction fait de l'AxeS-F5 l'outil idéal pour le contrôle d'accès de vos portes extérieures.

CAPTEUR BIOMETRIQUE OPTIQUE :

Le capteur de l'AxeS-F5 est très convivial et rapide. Il offre alors souplesse d'utilisation et sécurité accrue.

GESTION DES UTILISATEURS :

Vous ajoutez facilement des utilisateurs. Vous pouvez également mettre en place une multitude de plages horaires ou de groupes.

MODULE SECURE I/O :

Grâce à ce module, la communication entre le boîtier et le contrôleur est cryptée, ce qui vous garantit une meilleure sécurité en cas de vandalisme ou d'intrusion.

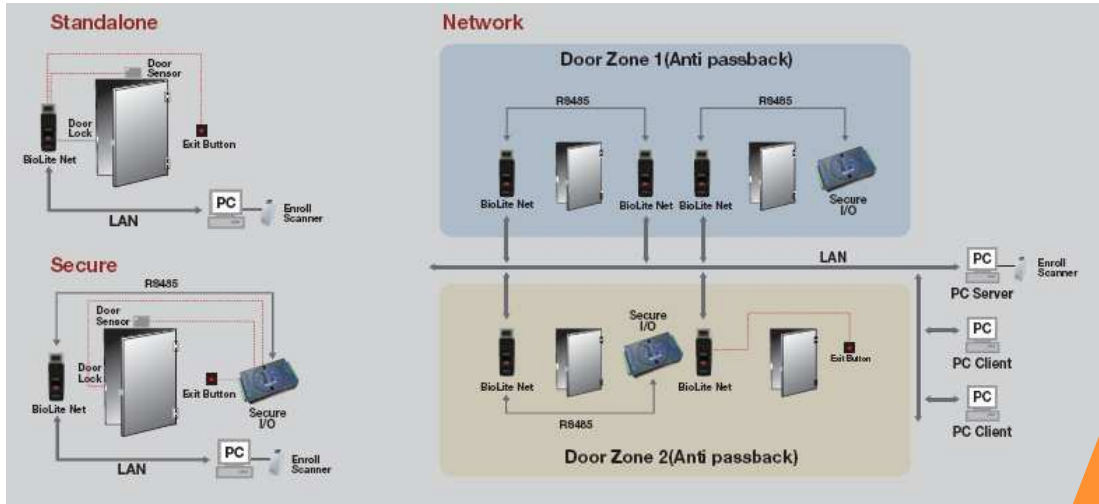
La biométrie apporte une réelle plus-value !

Grâce à la reconnaissance de l'empreinte digitale, il n'y a plus d'oubli, de vol, de cession ou transfert de codes, de clés ou de badges.

L'innovation biométrique

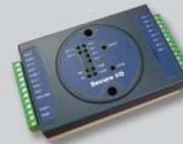
Les avantages de la biométrie :

- Seule la biométrie supprime le doute sur l'identité des individus. Elle vous garantit alors que votre interlocuteur est bien la personne qu'elle prétend être ! Ceci grâce à son empreinte digitale qui est unique.
- Il n'y a plus de clé donc impossible de la prêter, de l'oublier ou encore de la perdre...
- Les technologies sont vraiment fiables, plus sûres et plus efficaces que les équipements traditionnels.
- La reconnaissance de la personne s'effectue en un temps record !



Secure I/O

- Accessory unit for secure door control and I/O expansion
- Encrypted communication with BioEntry Plus for enhanced security
- * 16MHz 8bit microprocessor
- * 4 digital inputs and 2 relay outputs
- * Size : 143 x 82 x 35 mm (W x H x D)



Specifications

CPU	400MHz DSP
Memory	8MB flash + 16MB RAM
Fingerprint Sensor	500 dpi optical sensor
Identification Speed	2,000 matches in 1 second
Fingerprint Capacity	5,000 fingerprints (10,000 templates)
Log Capacity	50,000 events
RF Card	Mifare (13.56 MHz)
Authentication	Finger / PIN / Card
Network Interface	TCP/IP, RS485
Wiegand	1 channel (input/output switchable)
TTL I/O	2 inputs for exit switch and door sensor
Internal Relay	Deadbolt, EM lock, door strike, automatic door
Ingress Protection Rate	IP65 class
LCD	128 x 64 pixel, black & white
Keypad	3 x 4 keypad, 3 navigation keys
Sound and Interface	Multi-color LED and multi-tone buzzer
Operating Voltage	12VDC
Size	60 x 185 x 40 mm (W x H x D)

Référence du produit : SUACF5NET

Votre distributeur exclusif :