



AX-Handkey

LECTEUR DE LA MORPHOLOGIE DE LA MAIN

Plus produit

- Déjà 100.000 systèmes en fonctionnement
- De 512 à 32.512 utilisateurs
- Autonome ou réseau
- Multi applications
- Avis favorable de la CNIL

AX-Handkey est un lecteur de reconnaissance de la forme de la main en trois dimensions.

Autonome, grâce à son automate de gestion des accès intégré, AX-Handkey supervise les accès tels que portes, ascenseurs, barrières...

Associé à un système de gestion de temps ou de supervision des accès, AX-Handkey se connecte comme un lecteur de badges.

Extrêmement fiable, cette technologie est adoptée par les plus grandes institutions à travers le monde depuis plus de 15 ans (+ 100 000 systèmes en fonctionnement).

La reconnaissance de la forme de la main est un procédé simple et convivial pour la gestion des accès, des cantines ou du temps de travail.

Cette technologie permet d'économiser la gestion des badges (cassés, oubliés ou perdus).

La biométrie tridimensionnelle permet d'obtenir la certitude de l'identité de la personne.

Caractéristiques techniques

Nombre d'utilisateurs	512 en standard, extensible à 9728 ou à 32512	Format de badge	- Wiegand 26bits, - code à barre - ou ISO2
Communication	- Autonome - RS 485 - Ethernet TCP/IP - Modem	Contrôle porte	Entrées : - bouton poussoir - position porte - Alarme Sorties : - Commande d'ouverture - 2 sorties d'alarme Entrée / sortie lecteur : - W26bits ou Dataclock
Historique	5187 événements	Dimensions (cm)	22.3 x 29.6 x 21.7
Temps de scan	< 1 seconde	Poids	2,7 Kg
Code clavier	1 à 10 chiffres	Alimentation	12/24V DC ou AC



Logiciel HANDNET

PRINCIPE

Le lecteur **AX-Handkey** fonctionnant avec le logiciel HANDNET offre une solution complète de gestion des accès en toute sécurité et à moindre coût.

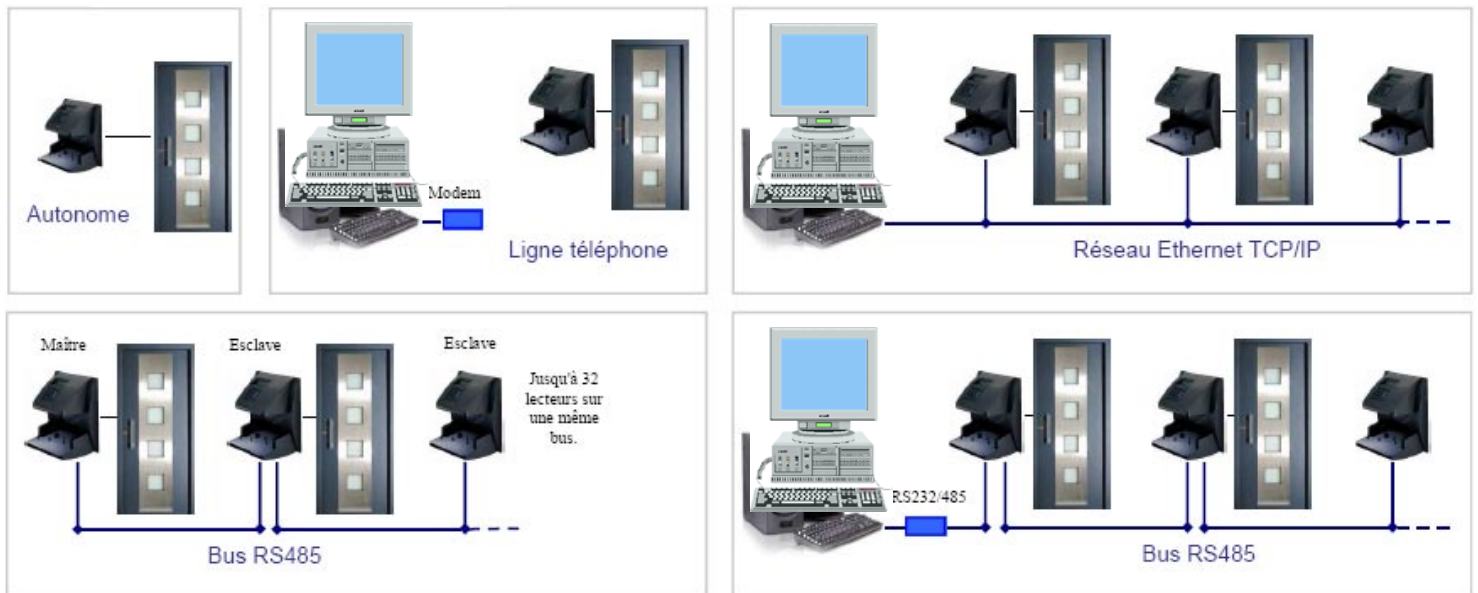
HANDNET est un logiciel de supervision des lecteurs biométriques **AX-Handkey**. Convivial, il permet de visualiser en temps réel les événements et alarmes liés aux accès.

HANDNET intègre une gestion complète des zones horaires, jours fériés et droits d'accès.

UTILISATION

L'utilisateur saisit son code sur le clavier, pose sa main sur le support **AX-Handkey**. En moins d'une seconde, le lecteur mesure en trois dimensions la forme de la main (largeur, longueur, épaisseur, surface...).

Connexions



Principales caractéristiques

- **Installation nouvelle ou existante** : **AX-Handkey** peut remplacer un lecteur de badges et être raccordé à n'importe quel système de contrôle d'accès ou de gestion du temps.
- **Couplage possible** : Il est possible de combiner un **AX-Handkey** avec un lecteur de badges pour obtenir une double sécurité (badge + main).
- **Auto apprentissage** : à chaque utilisation, le lecteur effectue un auto apprentissage pour intégrer d'éventuelles modifications (bague, croissance...).

- Versions extérieures :

BLIZZARD



HURRICANE

