

HANDPUNCH 4000

Biométrie de la forme de la main



Extrêmement fiable, cette technologie est adoptée par les plus grandes institutions à travers le monde depuis plus de 15 ans (+150 000 systèmes en fonctionnement).

HANDPUNCH 4000 est le lecteur de la biométrie prévu pour être extensible en nombre d'utilisateurs facilement.

HANDPUNCH 4000 est destiné avant tout pour les applications de gestion de temps, de pointeuse ou de badgeuse. Il peut aussi gérer un accès.

HANDPUNCH 4000 intègre un lecteur code à barre pour une identification Badge + Main.

De plus, le lecteur possède 10 touches de fonctions paramétrables.

Capacité utilisateurs 512 utilisateurs

Extensions 9 728 utilisateurs (Réf. : EM-801)
32 512 utilisateurs (Réf. : EM-803)

Communication RS485 (2 ou 4 fils, 1220 m.)
RS232 Sortie imprimante

En option Ethernet - Carte interne (Réf. : EN-200)
Ethernet - Boîtier externe (Réf. : EXT-DE311)
WIFI - Boîtier externe (Réf. : WIFI)
Modem GSM - Boîtier externe (Réf. : MODEMGSM)

Historique 5120 évènements
A la différence du HANDKEY, le lecteur bloque son fonctionnement en cas de mémoire pleine, afin de ne pas perdre les anciennes informations.

Gestion porte Sortie commande ouverture
Sortie commande sonnerie (Buzzer)
Entrée position porte

Touches de fonction 2 touches programmables (fonction du logiciel utilisé)

Entrée lecteur de badge Wiegand 26bit
ISO 2 (data/clock)

**Sortie, émulation
lecteur de badges** Wiegand 26bit
ISO 2 (data/clock)



Version HURRICANE extérieure.

LOGICIELS

GESTION DU TEMPS

Les plus grands éditeurs de gestion du temps ont intégré le lecteur à leur logiciel de gestion du temps.

PRINCIPES

En moins d'une seconde, le lecteur mesure en trois dimensions la forme de la main (largeur, longueur, épaisseur, surface...).

A chaque utilisation, le lecteur effectue un auto apprentissage pour intégrer d'éventuelles modifications (bague, croissance...).

Respecte les préconisations de la CNIL, (A.U. N°007) pour la gestion du temps, badgeuse et pointeuse biométrique.