

Reconnaissance faciale



IITS FRS ACCESS CONTROL est une nouvelle solution biométrique par reconnaissance faciale qui allie sa haute qualité technique à un prix extrêmement abordable.

Applications

- La reconnaissance faciale utilise une technologie de pointe afin de protéger des environnements vulnérables en autorisant l'accès aux seules personnes dont les algorithmes du visage sont enregistrés dans la base de données.
- Grâce à ses solutions innovantes pour l'enrôlement des utilisateurs, les droits d'accès, la reconnaissance et l'enregistrement vous avez la certitude de protéger votre accès contre toute personne indésirable.

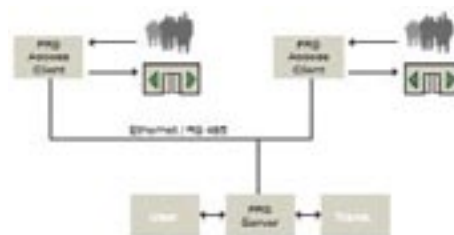


Caractéristiques

- Nombre d'utilisateurs : 200 (Sur étude : 500, 1000 ou 2000 utilisateurs)
- Historique : 1 million d'événements.
- Temps d'enregistrement : inférieur à 1 seconde.
- Temps de reconnaissance : 0,15 seconde.
- Boîtier extérieur en aluminium équipé d'une caméra couleur CCD avec vision nocturne, interphone et buzzer (Dimensions : 180 x 140 x 40 mm).
- Boîtier intérieur équipé d'un moniteur de contrôle avec écran 4" TFT LCD, interphone, buzzer et bouton d'ouverture. Dimensions : 220 x 205 x 70 mm.

Fonctionnement

- La caméra extérieure détecte la présence d'une personne devant la platine, elle analyse les points de reconnaissance faciale et les compare à ceux enregistrés dans la base de données de l'unité centrale il y a alors deux possibilités :
 - Si la personne est autorisée à entrer, un relais déverrouille l'accès.
 - Si la personne n'est pas autorisée à entrer, une alarme se déclenche.



Le kit FRS ACCESS CONTROL est composé de :

- Un PC compact avec Windows XP
- Un boîtier extérieur comprenant caméra CCD avec vision nocturne, buzzer et interphone.
- Un boîtier intérieur comprenant moniteur couleur LCD 4", buzzer, bouton d'ouverture et interphone.
- Un boîtier relais 24 Vdc / 1 Ampère.
- Un logiciel biométrique de reconnaissance faciale avec licence pour 200 utilisateurs.

Référence

Lecteur de reconnaissance faciale

ACCESS CONTROL

[Nous consulter*](#)

**La biométrie est en perpétuel développement. Les prix, voire les produits pourront varier en cours d'année.*