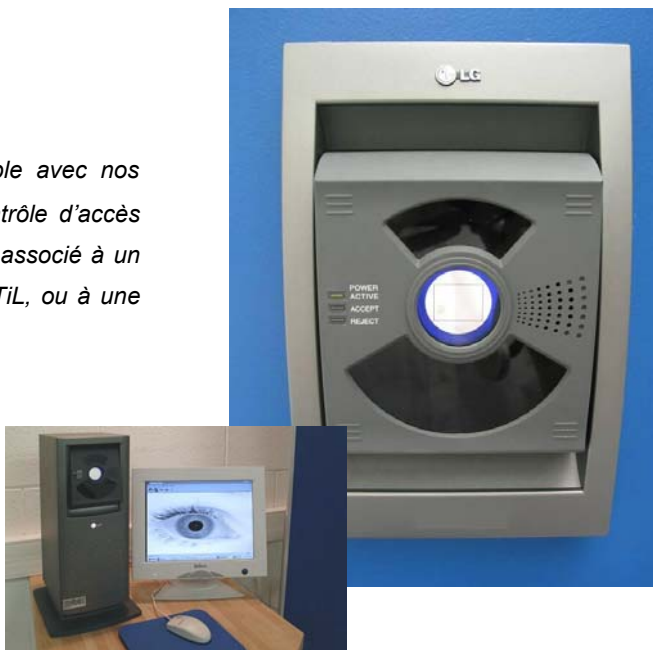


Lecteur biométrique de l'iris IrisPass®

IRISPASS®

Le lecteur **IrisPass®** est compatible avec nos solutions de gestion technique et de contrôle d'accès centralisées **Micro-SESAME** : il doit être associé à un module de commande de type MTCA, UTiL, ou à une centrale TILLYS.



Le lecteur **IrisPass®** est un module de reconnaissance avec une caméra de haute technologie, qui capture une image optimale de l'iris, sans reflets, ni perturbation lumineuses. Il permet de mémoriser jusqu'à 4.000 utilisateurs par caméra de vérification, et jusqu'à 8.000 dans une base de donnée serveur.

Basée sur l'identification anthropométrique des individus, cette technologie permet la vérification de l'empreinte de l'iris en moins de 2 secondes – temps d'enrôlement inférieur à 30 secondes .

Le système complet se compose :

- d'une caméra de vérification
- d'un processeur IrisEngine
- d'une caméra d'enrôlement

Caractéristiques

Alimentation : 35 W

Poids : 3 kg

Communications : RS-232C

Sortie vidéo : analogique

Sortie vers UTiL : Wiegand ou data-clock

Dimensions : 170 x 250 x 130 mm, (L x H x P)

Capacité : 4000 utilisateurs par lecteur

Fixation : en saillie

Références : LEC72ZF0100



TIL TECHNOLOGIES
Parc du Golf – Bât 43
350 , rue de la Lauzière
13856 AIX EN PROVENCE
Tél. : 04 42 37 11 77

Lecteurs Biométriques

Août 2007