

SOLO

Biométrie de l'empreinte digitale



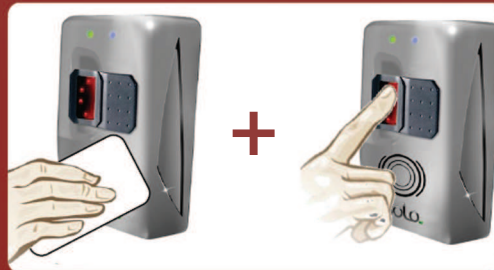
- ☞ Empreinte
- ☞ ou Badge
- ☞ ou Empreinte + Badge

- > Simple
- > Autonome ou centralisé
- > Empreinte seule ou avec badge*

Empreinte seule



Empreinte + badge



Badge seul





Mode de fonctionnement suivant l'utilisateur

- Empreinte seule
- Empreinte + badge
- Badge seul

Programmation :

En façade par jeu de cartes **

Capteur de technologie optique SAGEM®

Commande d'ouverture déportée

Équipée d'un lecteur de badges

Communication : BUS RS485 sécurisé**

Emulation lecteur de badges :

- Wiegand 26bits **
- ISO 2 (Data/clock) **

Caractéristiques :

- Dimensions 119 x 77 x 40 mm.
- Tension d'alimentation 12-14VDC
- Consommation maximale 300 mA @ 12V



Casquette
pour l'extérieure IP55
-20°C +50°C

PACKSOLO-AI	500 utilisateurs, en empreinte seule*, 10 000 en empreinte+badge, Ou utilisateurs en badge seul	Autonome
SOLO-AI	500 utilisateurs, en empreinte seule*, 10 000 en empreinte+badge, Ou utilisateurs en badge seul	Centrale EDEN via liaison sécurisée Bus RS485
SOLO3000-AI	3000 utilisateurs, en empreinte seule*, 10 000 en empreinte+badge, Ou utilisateurs en badge seul	Centrale EDEN via liaison sécurisée Bus RS485
SOLOWGD-AI	500 utilisateurs, en empreinte seule*, 10 000 en empreinte+badge, Ou utilisateurs en badge seul	Compatible système de contrôle d'accès ou centrale d'intrusion Sortie Wiegand 26 bits
SOLOPERSO-AI	500 utilisateurs, en empreinte seule*, 10 000 en empreinte+badge, Ou utilisateurs en badge seul	Compatible système de contrôle d'accès ou centrale d'intrusion Sortie Wiegand ou Clock/data (choix à la commande)