

lecteur biométrique
avec commande d'ouverture déportée

solo.
Stand Alone Reader

AMS-TECHNOLOGIES

<http://www.ams-tec.com>



VOUS AVEZ LE CONTRÔLE

Sommaire

- Le premier lecteur biométrique autonome avec commande d'ouverture déportée
- Les avantages « produit »
- Les avantages « produit » (suite)
- Une programmation intuitive
- Une utilisation adaptée à tous les besoins
- Les applications
 1. Contrôle d'accès autonome
 2. Mise « en service » d'un système d'alarme
 3. Mise « hors service » du système d'alarme
- 4. Évolution en mode centralisé EDEN
- Les outils « MARKETING »
- Caractéristiques techniques
- Contactez-nous



SOLO, le premier lecteur biométrique autonome avec commande d'ouverture déportée



AUTONOME AVEC CAPTEUR OPTIQUE SAGEM



SIMPLE D'UTILISATION



FONCTIONNE EN EXTERIEUR



TETE DE LECTURE MIFARE INTEGREE



VOUS AVEZ LE CONTRÔLE

Les avantages « produit »

1. Simplicité

- Lecteur biométrique autonome de reconnaissance d'empreintes digitales
- Paramétrable par 1 jeu de 3 cartes de configuration

2. Sécurité

- Commande d'ouverture de la porte déportée du lecteur via un bus RS485

3. Résistant

- Utilisation en environnement extérieur avec casquette de protection en option

4. Performant

- Capteur optique **SAGEM**
- Tête de lecture **Mifare** « lecture/écriture » intégrée
- Gestion 3 en 1
 - 250 usagers en empreinte seul, 10.000 en empreinte + badge ou badge seul
 - 2 empreintes par utilisateur
 - Asservissement centrale d'alarme avec « empreinte alarme »



Les avantages « produit »

5. CNIL

- Dans le cas d'une utilisation en badge + empreinte, SOLO permet de respecter les préconisations énoncées par la CNIL dans sa délibération N° 2006-102 du 17 avril 2006.

6. Multifonctions

- Contrôle l'accès aux zones sensibles
- Asservissement alarme intrusion avec empreinte « alarme »
 - Verrouille l'accès si alarme « en service »
 - Évite tous faux déclenchements d'intrusion

7. Évolutif

- Centralisation avec notre système de gestion d'accès

8. Prêt à l'emploi

- Lecteur SOLO + Commande d'ouverture déportée
- Jeu de 3 carte de configuration + 10 badges « Mifare »



Une programmation intuitive

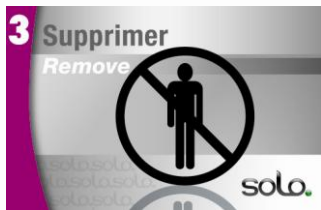
Un jeu de 3 cartes pré-codées assurent les fonctions suivantes



AJOUTER : ajout d'une personne en empreinte seule, empreinte + badge et badge seul)



AJOUTER AVEC « FONCTION ALARME » : ajout d'une personne autorisée à mettre en ou hors service le système d'alarme avec sa 2^{ème} empreinte



SUPPRIMER : suppression d'un utilisateur



Une utilisation adaptée à tous les besoins

« Empreinte seule »



Direction générale

« Empreinte + badge Mifare »



Employés

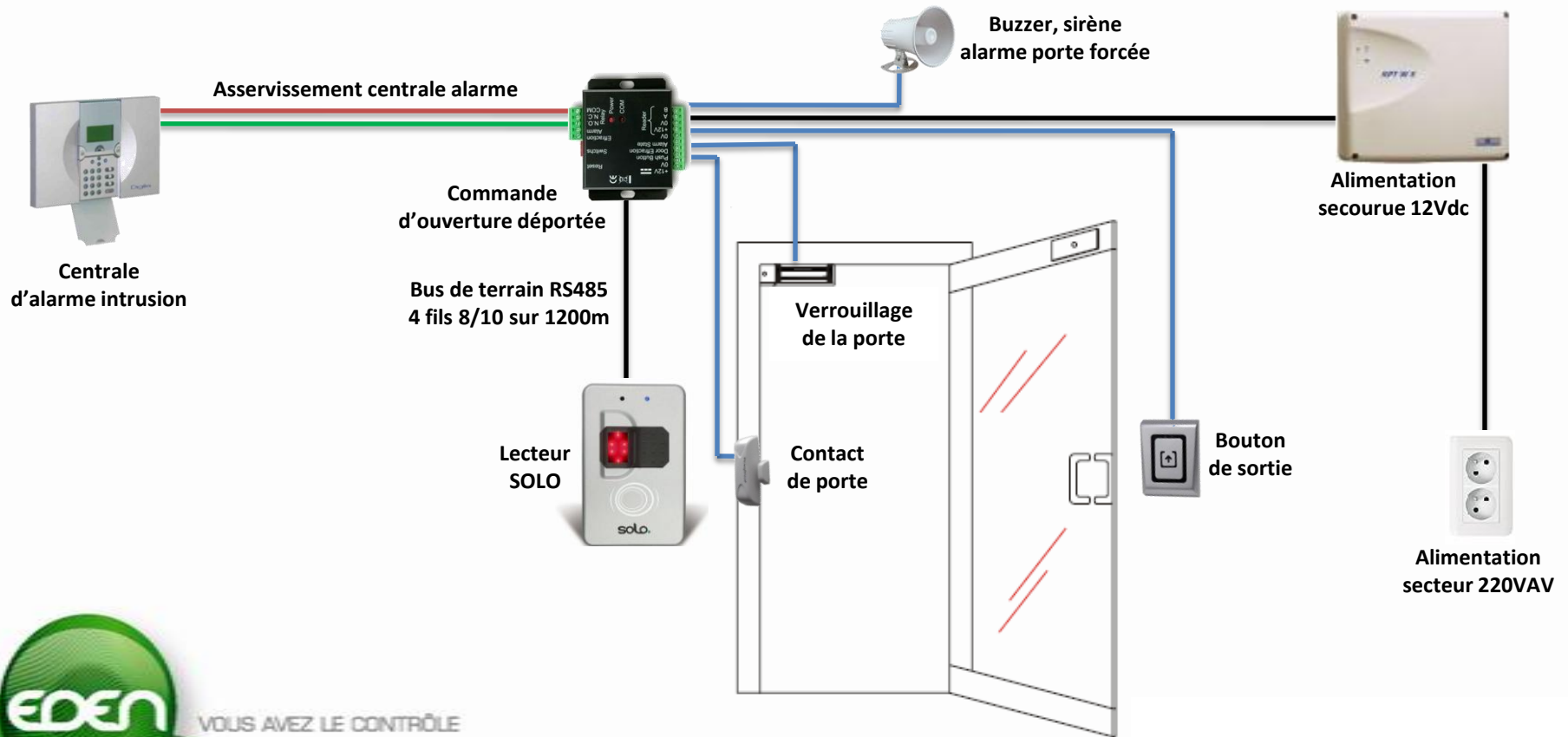
« Badge Mifare seul »



Intervenants extérieurs

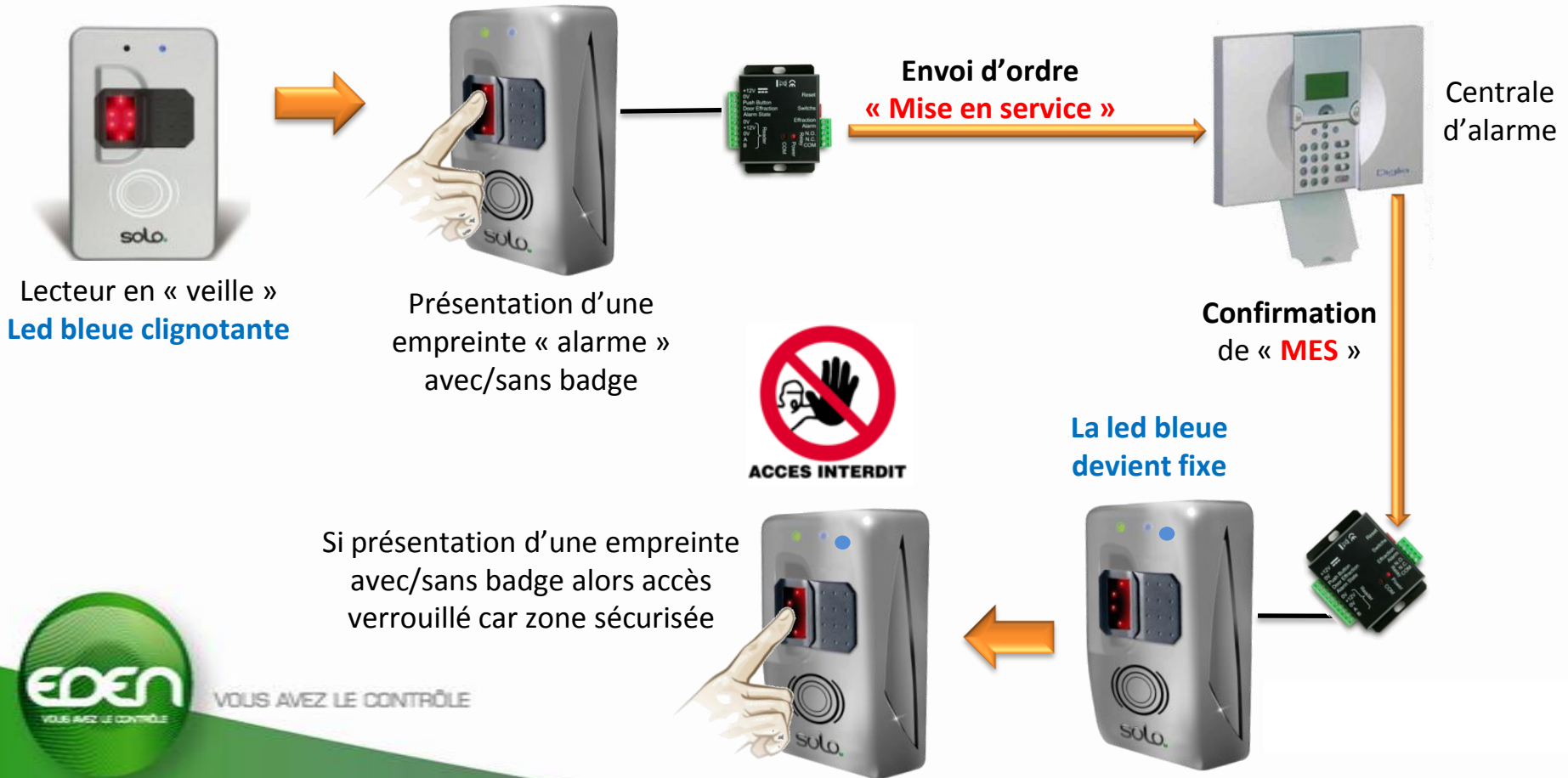
Les applications

1. Contrôle d'accès autonome



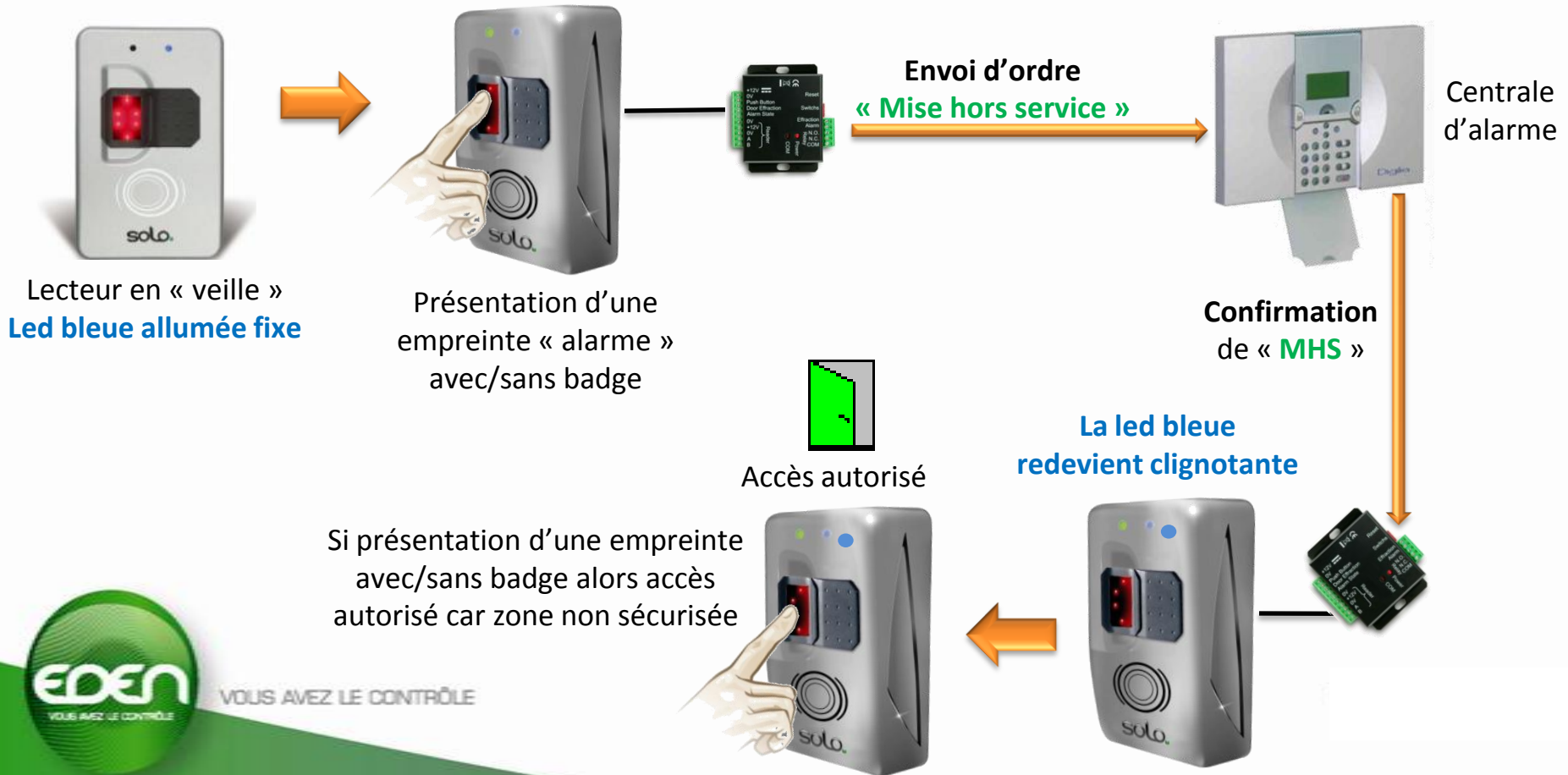
Les applications

2. Mise « en service » d'un système d'alarme



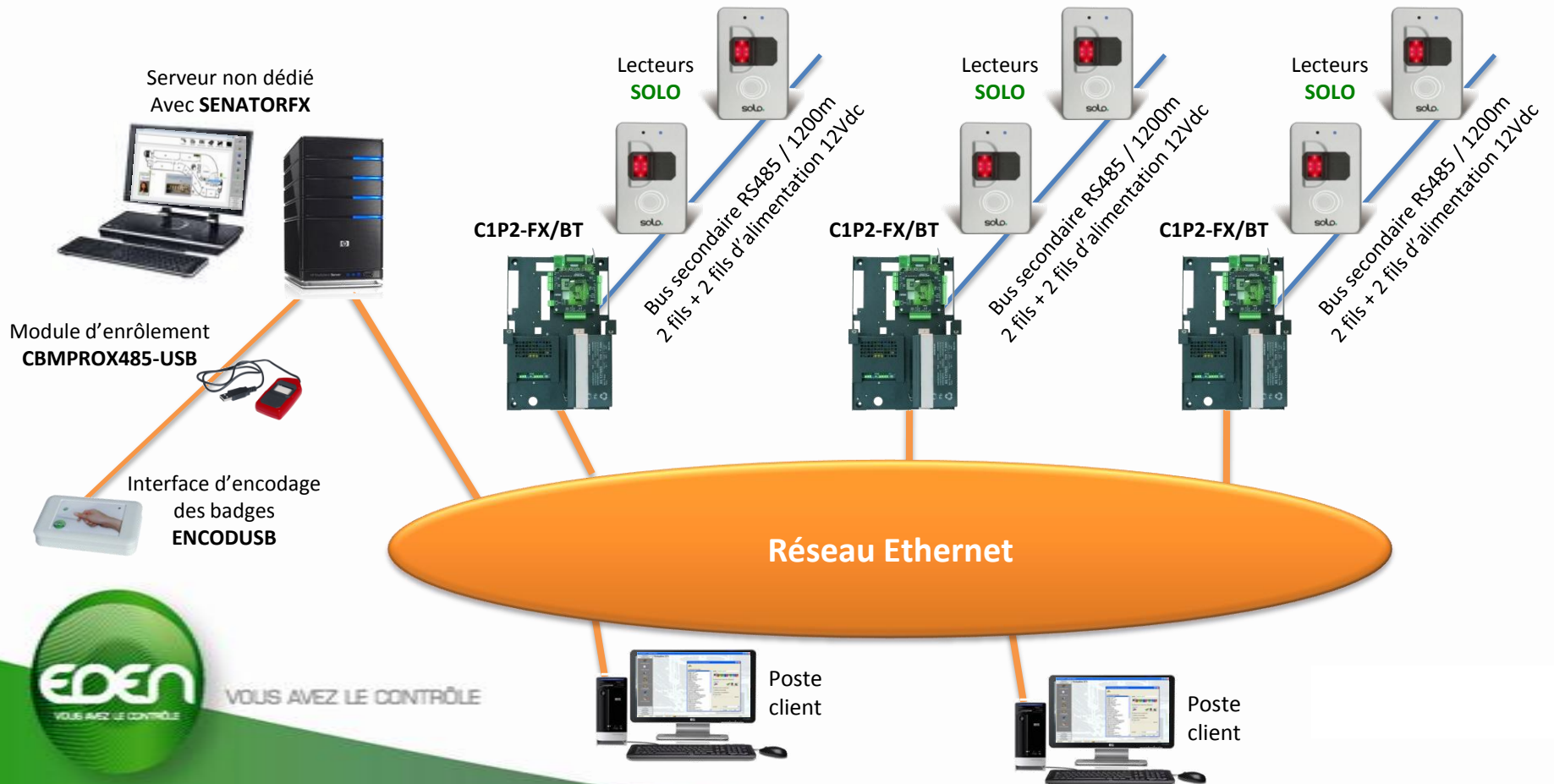
Les applications

3. Mise « hors service » du système d'alarme



Les applications

4. Évolution en mode centralisé EDEN



Les outils « MARKETING »



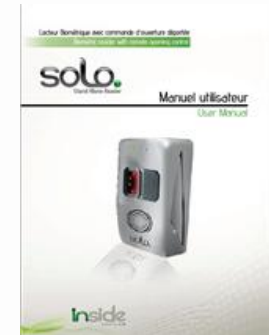
Argumentaire de vente
en version « PDF »



Fiches commerciales FR et GB
version « PDF » et papier



Notice technique FR /GB
incluse dans le « PACKSOLO »



Manuels utilisateur FR/GB
Disponible sur

PLV pour
Comptoirs de vente



Présentation commerciale
version « PDF »



VOUS AVEZ LE CONTRÔLE

Caractéristiques techniques

Lecteur biométrique SOLO

- Capteur optique SAGEM
- Lecteur MIFARE lecture/écriture intégré
- Programmation par jeu de 3 cartes inclus
- Tension d'alimentation 9 – 14 VDC
- Consommation maximale 300 mA @12V
- Liaison commande d'ouverture déportée
Bus RS485 2 fils half duplex jusqu'à 1.200m
- Dimensions du boîtier 119 x 77 x 40 mm
- Température de fonctionnement - 20 C à + 50 C

Commande d'ouverture déportée

- Tension d'alimentation 9 – 14 VDC
- Consommation maximale 200 mA @12V
- Bouton « reset » intégré
- 3 Micro-switch pour paramétrage tempos
- Dimensions du boîtier 77 x 55 x 25 mm
- Température de fonctionnement - 20°C à + 50°C
- Entrées/sorties
 - 1 Entrée bouton poussoir NO
 - 1 Entrée contact de porte NO
 - 1 Entrée État centrale d'alarme NO
 - 1 Relais de commande CRT 1A/12V-1A/24V
 - Impulsion ou bistable
 - 1 Sortie transistorisée pour MES/MHS alarme
 - Impulsion ou bistable
 - 1 Sortie transistorisée effraction porte 100mA



Contactez-nous



AMS-TECHNOLOGIES

4, allée des mésanges

59250 HALLUIN

Tél : 03.20.25.44.14

Portable : 06.60.17.39.44

FAX: 03.20.24.73.23

Mail : alain.lemay@ams-tec.com



VOUS AVEZ LE CONTRÔLE