



- ▶ MONOPORTE
- ▶ AUTONOMIE TOTALE
- ▶ EXTÉRIEUR

# BIOLIGHT SOLO<sup>®</sup> "EXTÉRIEUR"

## LECTEUR BIOMÉTRIQUE À EMPREINTE DIGITALE La reconnaissance au bout des doigts...

Pour que votre doigt devienne votre clé, badge ou carte.

Le **BioLight Solo**<sup>®</sup> autorise, sans code préalable, l'accès aux personnes enregistrées.

Il n'y a plus de possibilité de donner, prêter, voler une clé, une carte ou un badge !

Ainsi, dans le même temps, le coût administratif et financier des cartes, badges et clés à remplacer est inexistant.

La technologie du **BioLight Solo**<sup>®</sup> est utilisée par des millions d'utilisateurs à travers le monde entier !

Le **BioLight Solo**<sup>®</sup> est compact et puissant, avec un design séduisant.

D'utilisation simple, le **BioLight Solo**<sup>®</sup> assure la meilleure performance de reconnaissance due à un véritable processeur entièrement programmable.

**Le BioLight Solo<sup>®</sup> fonctionne de manière autonome. L'enrôlement des utilisateurs se fait directement sur le lecteur par les administrateurs autorisés.**



### PUISSANCE ET FACILITÉ D'UTILISATION

Le logiciel intégré du **BioLight Solo**<sup>®</sup>, permet un contrôle d'accès simple et efficace.

### QUELQUES RÉFÉRENCES ZALIX :

*Bouygues Construction, Brink's, Ministère de l'intérieur, Ministère de la Justice, Ministère de la Défense, DGA, Carrefour, Intermarché, Casinos Groupe Tranchant, Casinos Groupe Barriere, France télécom, TF1, Groupe HSBC, Honeywell, Hitachi, Vallourec, Office Dépôt, Aquarium du Grand Lyon, Vulcania, Du Pareil au Même, Vente-Privée.com, Port d'Abidjan, Cercle Gaillon, Aviation Club de France, Hôpital Bichat, Éditions Eyrolles, Canonica, Aéroport de Genève, Aéroport d'Ajaccio, Centre Dassault, École Ingénieur Faculté d'Orsay, Institut de Physique Nucléaire, Clubs Moving, Clubs Movida, Parc de Loisir Inquest...*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU BIOLIGHT SOLO®

Référence	ZX-SUBLSOLO
Dimensions	60 mm L x 185 H x 40 P
Alimentation	12VDC
Temps d'identification	1 s sans code préalable
Temps d'enrôlement	5 s en moyenne
Identifiant	2 chiffres
Capacité mémoire	200 utilisateurs (400 empreintes)
Contrôle de portes	1 Relais intégré en sortie
Accès	Doigt, Code, Code + Doigt
Température de service	IP65
Enrôlement	Sur le lecteur
Capteur	Optique 500dpi

### MODE D'UTILISATION :

- Doigt
- Code
- Code + Doigt

### OPTIONS :

- Transformateur 230V-12V à découpage
- Boîtier d'Alimentation sécurisée

### LE BIOLIGHT SOLO® EST LIVRÉ AVEC :

- Manuel d'utilisation
- Kit de montage mural



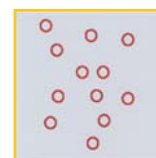
### La technologie de l'EDR - Empreinte Digitale Réduite



Image de l'empreinte lue par le capteur



Points caractéristiques repérés par le logiciel appelés "Minuties"



Données cryptées stockées, ou Gabarit appelé EDR

### LE SYSTÈME BIOLIGHT SOLO® EST DISTRIBUÉ PAR :

