

# BIOLITE ZX-120 N2®

LECTEUR AVEC EMPREINTE SUR BADGE



▶ EXTÉRIEUR

▶ AUTONOMIE OU EN RÉSEAU

▶ GESTION DES SITES ISOLÉS

▶ LECTURE DE CARTES MULTI - RFID

Le lecteur **BioLite ZX-120 N2®** offre plusieurs choix d'utilisation : l'empreinte seule, l'empreinte stockée sur le badge, la carte seule ou le code seul.

Sa performance permet d'obtenir une sécurité de pointe avec le dernier capteur d'empreinte digitale **OP6** de haute précision.

Dotée de la certification **IP67**, ce lecteur est complet pour l'extérieur.



La certification **IP67** offre une protection d'étanchéité supérieure contre l'humidité invasive et la poussière.

Le lecteur **BioLite ZX-120 N2** est **Bi-technologie** et prend en charge la plupart des types de cartes RFID avec un seul périphérique.

## CONTRÔLE D'ACCÈS BIOMACCESS 3 SYSTEMS

Le logiciel de gestion du contrôle d'accès **BiomAccess3 Systems** est une plateforme qui utilise la Biométrie comme premier moyen d'identification des personnes.

Multi-technologie, il permet de coupler sur un même réseau des lecteurs à empreinte digitale, reconnaissance faciale, réseau veineux de la main et la morphologie de la main et aussi du lecteur de badge RFID.

En option, **BiomAccess3 Systems** gère également :

- l'identification des véhicules **LongTag**,
- la solution de gestion ronde **SecuRonde**
- La gestion des Temps de Présence, ...

La version BiomAccess3 Enrôlement, permet l'enrôlement, la suppression et la sauvegarde des empreintes. Cette version s'intègre parfaitement dans une architecture UTL existante.



QUELQUES  
RÉFÉRENCES  
**ZALIX**

BRINK'S, Université Paris-Est Créteil, Aéroport de Genève, Police Municipale de Villepinte, Ministère de l'Intérieur, Mairie de Neuilly Plaisance, DGA, Carrefour, Casinos Groupe Barrière, Maisons d'Arrêt, Primagaz, Vente-Privée.com, Hôpital Bichat, Éditions Eyrolles, Centre d'appel ARMATIS, Port d'Abidjan...

**ZALIX**  
BIOMÉTRIE  
GROUPE TRANCHANT

Le Spécialiste de la Biométrie depuis 1999 !

# BIOLITE ZX-120 N2®

LECTEUR AVEC EMPREINTE SUR BADGE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU ZX-120 N2®

Référence	ZX-SU120N2
Dimensions	58 L x 190 H x 34/44 P mm
Affichage	1 LED Multicolore , Ecran LCD couleur 1.77 pouces
Historique	1 000 000 événements
Alimentation	12 V
Capacité de mémoire	10 000 utilisateurs avec 1 doigt par utilisateur (1:1)/10 000(1:N)/20 000(1:1)/20 000 (1:N)
Température de service	-20° à 50°C (IP67)
Capteur	Optique OP6
Lecteur de badge	Intégré : 125KHZ EM&13.56mhz MiFare, MiFare Plus , NFC, Desfire, EV1&2.4 GHZ BLE <b>Existe modèle ZX-SU120NiC</b> : 125kHz EM, HID Prox & 13.56MHz MiFare , MiFare Plus, Desfire/EV1 , FeliCa, iClass SE/SR NFC & 2,4 GHZ BLE
Certifications	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE
Template	ISO 19794.2, ANSI 378

### ▶ MODE D'UTILISATION :

- 1 CARTE + EMPREINTE
- 2 CODE + EMPREINTE
- 3 CARTE SEULE
- 4 EMPREINTE SEULE
- 5 CODE SEUL

### ▶ OPTIONS :

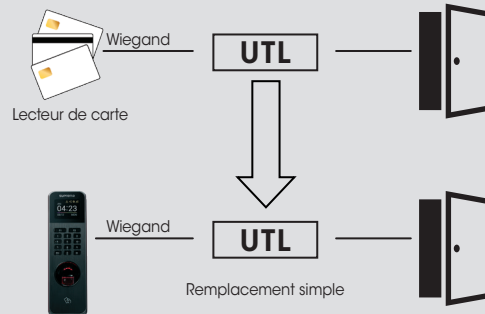
- BOÎTIER DE RACCORDEMENT SECOURU
- CONTRÔLEUR D'ASCENSEUR
- NFC / BLUETOOTH

### ▶ LE ZX-120® EST LIVRÉ AVEC :

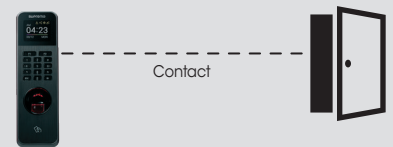
- 📖 MANUEL D'UTILISATION EN FRANÇAIS
- 🔧 KIT DE MONTAGE MURAL

## EXEMPLES CONFIGURATIONS

### 1 REMPLACEMENT DE SYSTÈME EXISTANT



### 2 Autonome



### 3 Réseau RS 485 ou IP

