

# 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 2 doigts 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 :

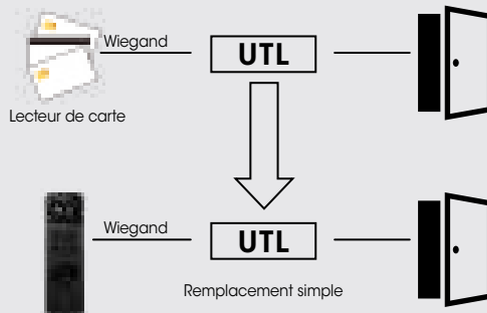
- BOÎTIER DE RACCORDEMENT SECOURU
- CONTRÔLEUR D'ASCENSEUR
- NFC / BLUETOOTH

### ▶ LE ZX-120® EST LIVRÉ AVEC :

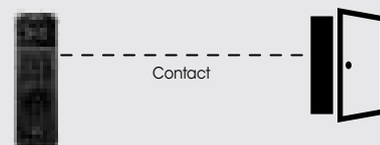
- 📖 MANUEL D'UTILISATION EN FRANÇAIS
- 🔧 KIT DE MONTAGE MURAL

## EXEMPLES CONFIGURATIONS

### 1 REMPLACEMENT DE SYSTÈME EXISTANT



### 2 Autonome



### 3 Réseau RS 485 ou IP

