

# X-PASS ZX-130X2

LECTEUR DE BADGE RFID



▶ EXTÉRIEUR

▶ AUTONOME OU EN RÉSEAU

▶ GESTION DES SITES ISOLÉS

▶ BI-FRÉQUENCE

Le lecteur **X-Pass ZX-130X2** est Bi-technologie (125 KHz & 13,56 MHz) et prend en charge la plupart des types de cartes RFID sur un seul périphérique : EM, MiFare, MiFare Plus, DesFire/EV1.

Il est disponible en 2 versions : avec et sans clavier.

De plus, trois design sont disponibles. Ainsi, le lecteur **X-Pass ZX-130X2** s'installera facilement dans différents environnements.



Norme IK08, antivandalisme, le lecteur **ZX-130X2** est doté d'un boîtier robuste et résistant aux actes de vandalisme.



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

## CONTRÔLE D'ACCÈS BIOMACCESS SYSTEMS 3

Le logiciel de gestion du contrôle d'accès **BiomAccess Systems 3** est une plateforme de reconnaissance multi-technologies qui intègre sur un même environnement l'ensemble des lecteurs biométriques de caractéristiques propres à chaque individu : empreinte digitale, réseau veineux de la main, la morphologie de la main, la reconnaissance faciale et les lecteurs de badge RFID.

En option, **BiomAccess Systems 3** 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, Veepee.fr, Hôpital Bichat, Éditions Eyrolles, Centre d'appel ARMATIS, Port d'Abidjan...

ZALIX  
BIOMÉTRIE  
GROUPE TRANCHANT




Le Spécialiste de la Biométrie depuis 1999 !

# X-PASS ZX-130X2

LECTEUR DE BADGE RFID



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU X-PASS ZX-130X2

			
Référence	ZX-SU130X2-M	ZX-SU130X2-G	ZX-SU130X12-GK
Dimensions (mm)	48x145x27	80x130x25	80x130x25
Lecteur de badge	EM 125 KHZ & 13,56 MHZ Mifare, Mifare Plus, DesFire, EV1/EV2		
Normes	IP65, IP67-IK08		
Interfaces	TCP/IP, RS485 (1 entrée maître ou esclave), wiegand (1 entrée ou sortie), TTL (2 entrées), 1 relais		
PoE	Supported (IEE 802.3af compliant)		
Son	Multi-tone buzzer		
Température	-35°C - 65°C		
Humidité	0% - 95%, sans condensation		
Alimentation	12VDC ou 24VDC		
Certifications	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, SIG		

### MODE D'UTILISATION :

- 1 CARTE SEULE
- 2 CARTE + CODE
- 3 CODE SEUL

### OPTIONS :

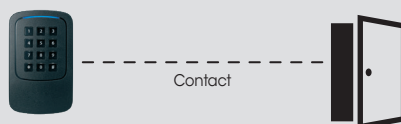
- BOÎTIER DE RACCORDEMENT SECOURU
- SUPPORT DE FIXATION MURALE
- CONTRÔLEUR DÉPORTÉ

### LE ZX-130X2® EST LIVRÉ AVEC :

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

## EXEMPLES CONFIGURATIONS

### 1 AUTONOME



### 2 RÉSEAU IP

