



ZX-130[®]

Lecteur de Badges MiFare de la gamme ZX-110/115/120

✓ SIMPLICITE

✓ CONFORT

✓ ECONOMIE

Le ZX-130[®] est un lecteur de badge MiFare Ethernet qui s'intègre parfaitement dans une architecture réseau de la gamme ZX-110, ZX-115 & ZX-120.

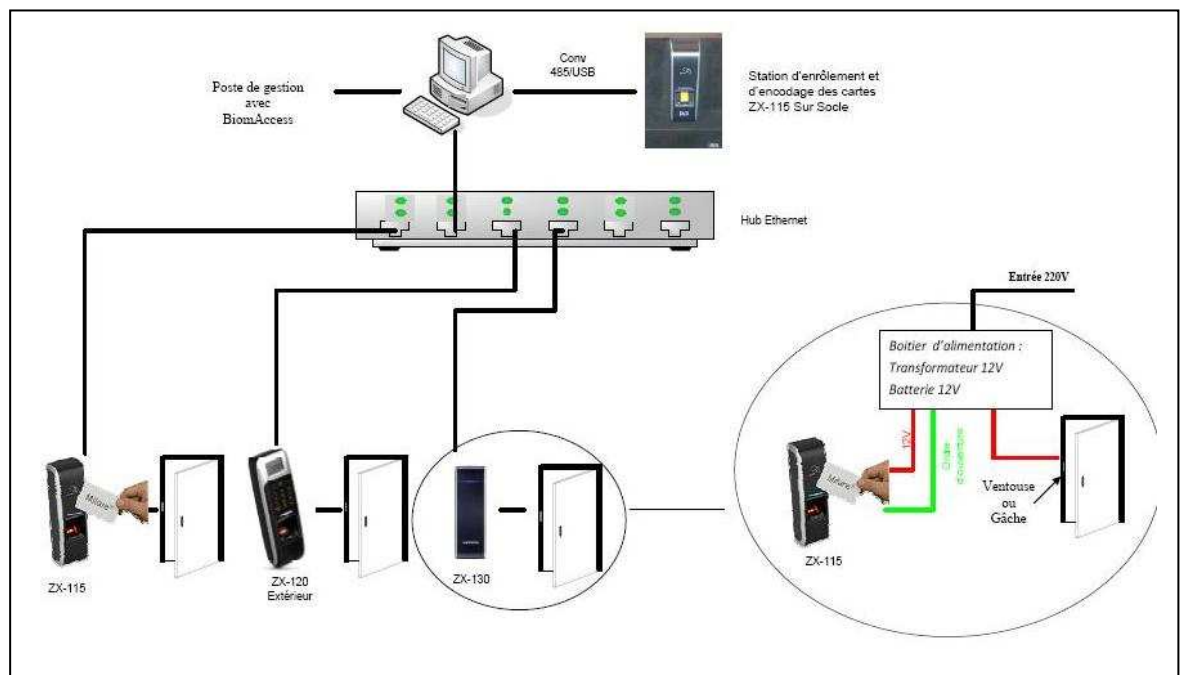
Il est piloté par le Logiciel de Contrôle d'accès BiomAccess.

De plus, le ZX-130 est prévu pour fonctionner en extérieur (IP65).

Ce lecteur bénéficie également d'une alimentation POE.



SCHEMA D'ARCHITECTURE





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU LECTEUR ZX-130

Référence	ZX-SU130
Dimensions en mm	45 L x 130 H x 27 P
Authentification	Carte uniquement
Lecteur de Badge	MiFare intégré 13,56 Mhz
Communication	TCP/IP, RS485, Wiegand
Température de service	IP65 de -20°C à +50°C
Relais	Intégré
Alimentation	12 VDC - POE (Power over Ethernet)
Capacité	20 000 utilisateurs
Plages horaires :	128 programmable

OPTIONS :

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

LE ZX-130 EST LIVRÉ AVEC :

Manuel d'utilisation



ZALIX
BIOMÉTRIE

84, Av du Président Wilson - 93210 - Saint Denis La Plaine Cedex
Tél : + 33 1 49 98 57 57 – Fax : +33 1 49 98 59 77
E-mail : zalix@zalix.fr – Site : www.zalix.fr

RCS Bobigny B 423 830 696 - ©2007 – Capital 300 000€ - Zalix et ses marques associées sont des marques déposées.