

BIOENTRY R2 ZX-115R2®

RECONNAISSANCE PAR EMPREINTE
DIGITALE & BADGE



▶ ESCLAVE

▶ DOIGTS VIVANTS

▶ SIMPLE & CONFORTABLE

▶ RS-485

▶ MIFARE/DESFIRE/EM



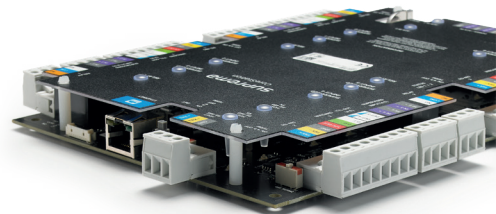
Le lecteur **ZX-115R2®** est un lecteur d'empreinte digitale et de badge RFID intégré, conçu et adapté pour s'installer dans l'architecture d'un système de contrôle d'accès centralisé **CoreStation ZX-CS4®**.

Esclave, aucune information (empreinte digitale, identifiant) n'est stockée sur le lecteur **ZX-115R2®**. Combiné avec le contrôleur biométrique intelligent **CoreStation**, le niveau de sécurité est amélioré et devient très élevé.

Le lecteur **ZX-115R2®** se connecte en liaison RS-485 ou en wiegand sur le **CoreStation**.

Les communications sont normalisées et répondent au protocole **OSDP**.

Grâce à la technologie de carte RFID à double fréquence, le **BioEntry ZX-115R2®** prend en charge la RFID basse fréquence (125 kHz) et haute fréquence (13,56 MHz). Il prend en charge les normes de cartes RFID EM, Mifare, Mifare Plus, DesFire EV1 /EV2.



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, ...



QUELQUES
RÉFÉRENCES
ZALIX

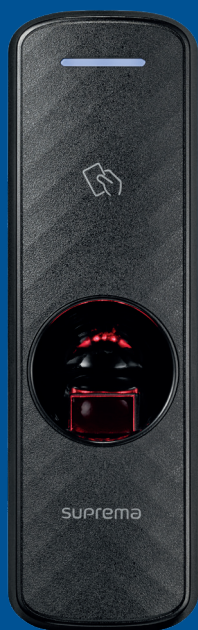
BRINK'S, Université Paris-Est Créteil, Aéroport de Genève, Police Municipale de Villepinte, Ministère de l'Intérieur, Mairie de Neuilly Plaisance, DGA, Carrefour, Casinos Groupe Barrière, Maisons d'Arrêt, Primagaz, Vente-Privée.com, Hôpital Bichat, Éditions Eyrolles, Centre d'appel ARMATIS, Port d'Abidjan...

ZALIX
BIOMÉTRIE
GROUPE TRANCHANT

Le Spécialiste de la Biométrie depuis 1999 !

BIOENTRY R2 ZX-115R2®

RECONNAISSANCE PAR EMPREINTE
DIGITALE & BADGE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU ZX-115R2®

Référence	ZX-SU115R2
Reconnaissance	Empreinte digitale
Dimensions (LxHxP mm)	50 x 164 x 37,5
poids	158 g.
Capteur	Optical Sensor (OP6)
Template	ISO 19794-2/ANSI 378
Certification du matching	Certifié et conforme MINEX
Lecteur de badge	125kHz EM & 13,56MHz MiFare, MiFare plus, DesFire, EV1/Ev2
CPU	1.0 GHz
Mémoire	32MB Flash + 32MB RAM
LED	Multi-color
Son	Multi-tone Buzzer
Communication RS-485	1 port en esclave, OSDPV2.1.6
Sécurité	Alarme anti-arrachement
Alimentation	12 VDC
Température de fonctionnement	-20°C à 50°C
Taux d'humidité	0% - 80%, sans condensation
Certifications	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE

► MODE D'UTILISATION :

- 1 EMPREINTE SEULE
- 2 BADGE + EMPREINTE
- 3 BADGE SEUL

► OPTIONS :

- CORESTATION
- ZX-CD1PV2
- ZX-DM20

► LE ZX-115R2® EST LIVRÉ AVEC :

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

EXEMPLE D'ARCHITECTURE

