

# BIOSTATION A2 ZX-BSA2®

RECONNAISSANCE PAR EMPREINTE DIGITALE



▶ DOIGTS VIVANTS

▶ DESIGN

▶ SIMPLE

▶ AUTONOME

▶ RÉSEAU

▶ CAMÉRA INTÉGRÉE



▶ MODE D'UTILISATION :

- 1 EMPREINTE SEULE
- 2 BADGE + EMPREINTE
- 3 CODE + EMPREINTE
- 4 BADGE + CODE

Résolument innovant et design, le **BioStation A2 ZX-BSA2®** est un puissant lecteur de contrôle d'accès avec reconnaissance par empreinte digitale.

Le **BioStation A2 ZX-BSA2®** est doté d'un nouveau processeur très puissant (CPU Quad.core 1Ghz) et d'un capteur optique **nouvelle génération**. Ce lecteur offre des performances inégalées. Idéal pour les applications qui nécessitent de la polyvalence.



De plus, il possède une **caméra intégrée** 2 Mo Pixels permettant un pilotage à distance via un explorateur Internet.

Le **BioStation A2 ZX-BSA2®** peut être utilisé en autonome ou en réseau. Ce lecteur est doté d'un écran tactile LCD de 5". Capacité mémoire : 1 000 000 empreintes.

## 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 !

# BIOSTATION A2 ZX-BSA2®

RECONNAISSANCE PAR EMPREINTE DIGITALE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU ZX-BSA2®

Référence	ZX-SUBSA2
Dimensions	155 L x 155 H x 40 P mm
Alimentation	12 VDC
Fonctionnement	Empreinte (détection doigt vivant) Badge + Empreinte Code + Empreinte Badge + Empreinte
Capacité mémoire	250 000 utilisateurs (1:1) soit 500 000 empreintes (1:1) 50 000 utilisateurs (1:N) soit 100 000 empreintes (1:N) Soit 2 empreintes par utilisateur Historique des événements : 5 000 000
Capacité de traitement	20 000 empreintes / seconde
Communication	TCP/IP, RS-485, USB, WiFi, Wiegand en Entrée et Sortie
Sortie	2 relais intégré
LCD écran	5" couleur
Température de service	-20° à 50°C
PoE	Oui
Lecteur de badge	13,56MHz MiFare/Desfire/Desfire EV1 13,56MHz iClass Felica/NFC
Certifications	CE, FCC, KC, RoHS
Emplacement	SD Card - Sam Card

### ► OPTIONS :

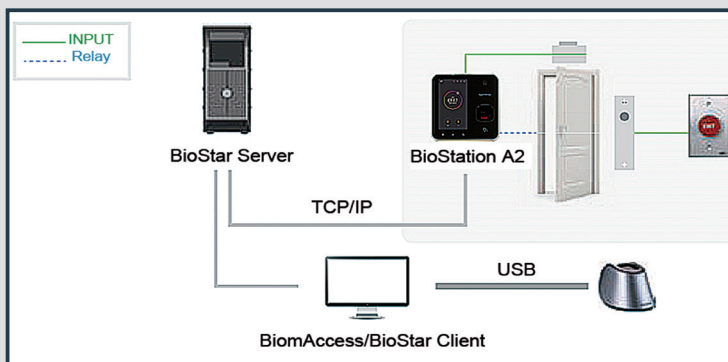
- CONTRÔLEUR DÉPORTÉ
- BOÎTIER D'ALIMENTATION SECOURUE

### ► LE ZX-BSA2® EST LIVRÉ AVEC :

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

## EXEMPLES D'ARCHITECTURES

### SOLUTION AUTONOME



### SOLUTION AUTONOME AVEC CONTRÔLEUR DÉPORTÉ

