



# POINTEUSE ZX-150X2®

LECTEUR DE BADGE AVEC DÉTECTION  
DU VISAGE & QR CODE



▶ MULTIMODAL :  
• BADGE RFID • QR CODE

▶ SANS CONTACT

▶ EXTÉRIEUR



Contrôler pour vérifier !  
Comptabiliser pour gérer !  
La fin des pointages par substitution !

La pointeuse **ZX-150X2®** existe en deux modèles :

Le modèle **ZX-150X2®** est équipé d'un lecteur de badge RFID bi-technologie avec **caméra numérique** et **détection automatique du visage**.

La caméra intégrée détecte et capte des images du visage de chaque passage empêchant les pointages par substitution.

L'acquisition du badge ne se déclenche que si une présence du visage se trouve devant le lecteur **ZX-150 X2®**.

Le modèle **ZX-150X2/QR®** est identique mais possède en plus une fonction **QR Code**. Les salariés pourront pointer avec leur téléphone portable.



La pointeuse peut être associée au logiciel **BiomAccess3 GP** pour une solution de gestion de présence. Elle possède des touches de fonctions programmables qui permettent une collecte complète des informations au moment du pointage. Elle peut également, via le logiciel d'interface **Zalix BiomAccess3 Enrôlement** communiquer et échanger avec les logiciels plus complets de **gestion des temps**.

Avec la pointeuse **ZX-150X2®** vous n'avez plus à vous soucier des employés qui pointent pour d'autres ! Ils seront rapidement démasqués !



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...



Depuis 1999, l'atout sécurité au cœur de vos accès !

# POINTEUSE ZX-150X2®

LECTEUR DE BADGE AVEC DÉTECTION  
DU VISAGE & QR CODE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU ZX-150X2®

		
Référence	ZX-SU150X2	ZX-SU150X2/QRC
Dimensions (LxHxP en mm)	82 x 159 x 27,2	82 x 203 x 35,2
Lecteur de badge intégré	125 KHz EM & 13.56 MHz, MiFare, MiFare Plus, DesFire EV1/EV2	
Lecteur QR Code	-	Supporté
CPU	1,5 GHz Quad Core	
Mémoire	16 GB Flash + 1GB RAM	
Nombre d'utilisateurs	500 000	
Historiques	5 000 000 événements (journal texte) & 50 000 (journal des images)	
Affichage	écran LCD couleur 4 pouces - 480x800 pixels	
Caméra intégrée	CMOS 2M pixels - 1600x1200	
Communication	TCP/IP, RS485 (1 canal maître ou esclave) Wiegand (1 canal en entrée ou en sortie)	
TTL	2 canaux en entrée	
Relais	1 relais	
PoE	Oui	
Indice de protection	IP65	
Anti-arrachement	Oui	
Alimentation	12 VDC	24 VDC
Température de service	-20° à 50°C	
Certifications	KC, CE, FCC, RoHS, REACH, WEEE	

### MODE D'UTILISATION :

- 1 BADGE
- 2 QR CODE

### OPTIONS :

- TRANSFORMATEUR 12 VDC OU 24 VDC
- SUPPORT SUR PIED
- ENCODEUR DE BADGE MIFARE USB ZX-107EC

### ZX-150X2® EST LIVRÉ AVEC :

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

## EXEMPLE D'ARCHITECTURE

