

XA4 et **XA4K** des **terminaux de** **contrôle des accès** élégants et compacts



XA4 et XA4K sont des terminaux d'identification automatique Axess TMC innovants et polyvalents. Ces terminaux compacts à haute fiabilité (XA4K) proposent aussi une version clavier avec un double système de reconnaissance PIN + badge

Ces terminaux faciles à installer et à utiliser peuvent être entièrement configurés avec un simple navigateur sur une interface Internet intuitive.

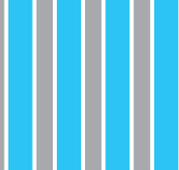
Grâce à leur design contemporain et à leurs lignes élégantes, les terminaux de contrôle des accès XA4 et XA4K s'adaptent à tous les contextes, y compris les plus raffinés.

Leur utilisation est simple et intuitive, avec une façade en polyester et un clavier à membrane très pratique rétroéclairé par led.

Sur la version clavier (XA4K), la reconnaissance s'effectue par un PIN de sécurité, seul ou couplé à la lecture d'un badge.

AXESS TMC

ZUCCHETTI GROUP



FONCTIONS

Les terminaux permettent de contrôler entièrement 8 accès indépendants (effraction, porte non refermée, transit non effectué, etc.) avec des modules d’extension reliés au port RS485, soit 8 lecteurs et modules I/O au total. L'utilisateur peut également activer à distance, en zone sûre, les commandes d'accès I/O.

L'application Internet intégrée CLOKI permet de piloter des installations de contrôle des accès simples sans installer de logiciel sur PC.

Le dispositif peut fonctionner en ligne et transférer les événements en temps réel à un serveur par https ou les valider sur la base de tableaux locaux et les stocker dans la mémoire interne à haute capacité (micro SD). XA4 et XA4K peuvent également être intégrés à un système de contrôle des accès géré par le logiciel XAtlas.

L'alimentation de série Power Over Ethernet permet de relier les terminaux par un seul câble réseau, une batterie intégrée assure une heure de fonctionnement en cas de coupure.

Les voyants led de trois couleurs - bleu, rouge, vert - annoncent le résultat de la reconnaissance et l'autorisation de franchir l'accès (vert : accès libre/rouge : accès bloqué).

Les terminaux disposent en plus d'un signal sonore avec vibreur intégré.

LES PLUS DES TERMINAUX XA4 ET XA4K

- 1 relai, 2 entrées qui peuvent être étendues et adaptées au fonctionnement à distance par des modules I/O RS485
- Interface Ethernet (10/100) POE
- Lecteur intégré 125 khz et 13,56 mhz /125 khz et 13,56 mhz + clavier
- Possibilité d'ajouter 8 lecteurs supplémentaires (y compris biométriques)
- Horloge de précision (alimentée par une pile bouton)
- CLOKI : logiciel Internet de contrôle des accès intégré
- 3 LED (bleu, rouge, vert) et un vibreur pour le signal sonore
- Batterie de secours intégrée pour 1 heure de fonctionnement
- Configurable par Internet
- Protocole de sécurité https pour la communication avec le serveur en temps réel
- Pointages à télécharger (format configurable) envoyés automatiquement au serveur FTP
- Façade en polyester
- Pour les versions clavier, signal tactile d'activation des touches

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

LECTEURS	RFID 125KHz (EM4102), 14443A, Ultralight, Mifare Classic 1K et 4K, Desfire EV1 et EV2, NFC - Mono antenne
ALIMENTATION	POE ou alimentation externe - Batterie de secours intégrée pour 1 heure de fonctionnement (version 125 Khz)
MÉMOIRE	Fichier système sur micro SD interne (industriel, 4 GB) de série. Mémorisation des configurations utilisateurs (plus de 100 000) et des pointages (plus d' 1 million)
CONFIGURATION	Par FTP ou Internet avec n'importe quel navigateur
SON	Vibreur
BOÎTIER	LURAN S (ASA/PC) V0, autoextinguible IP55
POIDS	400g
DIMENSIONS	185 x 85 x 35 mm sans attache (attache murale 3 mm)