

# AUTOMATE XPRIME

## SÉCURITÉ DES SITES À HAUT RISQUE



- ▶ Nouveau processeur Cortex A5
- ▶ Compatible avec toutes les générations de cartes Synchronic
- ▶ IP natif
- ▶ Télégestion
- ▶ Multisites - Multibâtiments
- ▶ Interface Modbus/TCP
- ▶ Compatible avec la suite aiR'Evolution :
  - PCPass Evolution (Contrôles d'accès)
  - Horizon Evolution (Supervision graphique)
  - Vision Evolution (Gestion de Vidéo surveillance)
- ▶ Fonctions GTB
- ▶ Asservissements personnalisables
- ▶ Transmissions



Xprime est le nouvel automate de sécurité Synchronic, doté d'un processeur Cortex A5 plus puissant pour répondre aux exigences de plus en plus importantes en matière de sécurité. Xprime est particulièrement adapté à la protection de sites nécessitant la gestion d'un grand nombre d'événements et une personnalisation avancée du système. Xprime est totalement compatible avec la suite logicielle aiR'Evolution.

### Personnalisation avancée

L'automate Xprime est doté d'un processeur puissant permettant une personnalisation avancée du système :

- ▶ 300 familles d'utilisateurs
- ▶ 135 plages horaires
- ▶ 2 000 lignes de programmation
- ▶ de 400 à 20 000 codes utilisateurs / badges

### Natif IP et évolutif

Dans la lignée des produits Synchronic, l'automate Xprime est nativement raccordable sur un réseau TCP/IP, il est possible de multiplier les automates sur le réseau pour faire évoluer le système en fonction des besoins. Xprime permet la gestion sur une interface unique, de plusieurs bâtiments et même plusieurs sites distants.

### Solution intégrée

Compatible à 100% avec la suite logicielle aiR'Evolution, l'automate Xprime s'intégrera parfaitement dans un système de sécurité complet (Contrôle d'accès, alarme intrusion, supervision, vidéosurveillance).

### Alarmes intrusion

Xprime offre une gestion d'alarmes flexibles via les cartes UTR disposant de 8 ressources personnalisables en entrées et/ou en sorties selon les besoins.

### Contrôle d'accès

La quasi-totalité des technologies de lecteurs sont utilisables avec Xprime (125Khz, Mifare, DesFire, Biométrie...). De plus elle est totalement compatible avec les béquilles et cylindres sans fil Aperio™ d'Abloy.

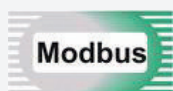
## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques générales

- ▶ IP natif
- ▶ Coffret métal alimenté auto-protégé (ouverture et arrachement)

### Les plus...

- ▶ Gestion comptage
- ▶ Gestion Parking
- ▶ Gestion Ascenseurs
- ▶ Gestion de SAS
- ▶ Asservissements Vidéo
- ▶ Anti Passback / Anti Timeback



	Xprime-1L	Xprime
Nombre de bus	1	3
<b>Contrôle d'accès</b>		
Nombre max de lecteurs	15	45
Nombre de familles CA	300	300
Nombre de plages horaires CA	135	135
Nb identifiants (badges/codes) maximum avec licence	20 000	20 000
<b>Intrusion</b>		
Nombre d'entrées de base sur carte mère	4	4
Nombre de sorties de base sur carte mère	2	2
Nombre d'entrées max via UTR	124	364
Nombre de sorties max via UTR	32	92
Nombre de plages horaires INTRUSION	40	40
Pupitre tactile XTC	10	20
Claviers max	15	45
Modules UTR maxi	15	45
Nombre de groupes alarmes	15	45
<b>Transmission</b>		
Transmission IP	Oui - Natif	Oui - Natif
Transmission RTC Cesa / ID / ...	Option	Option
MODBUS	Oui - Natif	Oui - Natif
<b>Autres caractéristiques</b>		
Événements mémoire	32 000	32 000
Lignes de programmation	2 000	2 000
TCP / IP	Oui - Natif	Oui - Natif
Dialogue inter centrale	Oui	Oui
Alimentation	1,7A	5A
Batterie (non fournie)	7 Ah	16 / 24 Ah