



## ATS1831

Extension mémoire intelligente (4 MB) Pour ATS3000/4000

### Présentation

Extension mémoire intelligente 4 MB, permet d'étendre la capacité de badges à 17.000 et permet la récupération de Lecteurs Wiegand et Cartes existantes - pour utilisation avec les Centrales ATS hors certification NF A2P

### Extension mémoire intelligente

Il est possible d'optimiser la capacité et la souplesse d'emploi des cartes d'accès utilisateur à l'aide des modules utilisateur intelligents ATS1831 (4 MB) et ATS1832 (8 MB) disponibles en option. Les modules utilisateur intelligents enregistrent un flux de données complet (48 bits maximum) à partir d'une carte et sont en mesure de mémoriser et de gérer ensuite simultanément plusieurs formats de cartes. Ces modules bénéficient également d'un puissant moteur de recherche permettant au système d'extraire un utilisateur sur 17 000 (4 MB) ou 65 000 (8 MB) en moins de 140 millisecondes.

### Mise à niveau de la mémoire pour ATS3000/4000

Lors de la mise à niveau de la mémoire standard vers une extension de mémoire - Perte des informations suivantes:

- Tous les utilisateurs
- Tous les groupes de porte
- Tous les groupes d'étage
- L'historique

Faire une sauvegarde de toutes les informations avant l'installation.



### Caractéristiques

- 4 Mo de mémoire
- Moteur de recherche intelligent
- Stockage flux de données complet
- 17.873 utilisateurs

# ATS1831

Extension mémoire intelligente (4 MB) Pour ATS3000/4000

## Caractéristiques techniques

Utilisateurs	17873
Taille de la mémoire	4Mb

## Comment commander

Référence	Description
ATS1831	Extension mémoire intelligente (4 MB) Pour ATS3000/4000
ATS1830	Extension mémoire (1 MB) pour ATS2000/3000/4000
ATS1832	Extension mémoire intelligente (8 MB)- Pour ATS3000/4000
ATS1850	Mémoire d'évènements non volatile pour système ATS2000/3000/4000

