



GE Interlogix

CONTROLS & COMMUNICATION

ARITECH

Lecteur Magnétique ATS + Contrôleur 1 porte



ATS1410

- Lecteur de carte magnétique swipe compatible avec les cartes Aritech ACT 600
- Connexion au bus de données RS485 via l'ATS1170 ou l'ATS1105
- Buzzer intégré et LED

Lecteur MagSwipe ATS

Il s'agit d'un lecteur de carte magnétique saillie. L'ATS1410 est équipé de deux LED et d'un buzzer intégré, qui indique l'état du contrôle d'accès. Le lecteur ATS MagSwipe est conçu pour se connecter au contrôleur 1 porte ATS1170 ou sur le clavier LCD ATS1105 ; l'électronique permettant d'activer ces fonctions est installée dans le lecteur et ne nécessite aucune programmation particulière ou câblage compliqué.

Contrôleur 1 porte

Le contrôleur 1 porte ATS1170 est scruté sur le bus de données RS485 de la centrale ou du contrôleur 4 portes en tant que module RAS. Il propose une base de données autonome de 20 utilisateurs privilégiés. Il est possible de programmer l'ATS1170 pour qu'il fonctionne avec une carte de lecteur Wiegand ou ATS MagSwipe et un bouton Demande de sortie (DDS).

Connexion à la centrale

Les centrales ATS prennent en charge le format Wiegand de 26 bits et le format ATS MagSwipe avec, dans les deux cas, un maximum de deux codes site et de deux offsets de carte par code site. Un module utilisateur intelligent IUM est indispensable lorsqu'on veut prendre en charge d'autres formats de carte, gérer un plus grand nombre de code site ou émettre plusieurs lots de cartes avec des numéros d'utilisateur séquentiels.

Connexion à un contrôleur 4 portes

Le module ATS1250 prend en charge un grand nombre de lecteurs de marques différentes et propose 40 lots de cartes, qui permettent d'émettre jusqu'à 40 fois des cartes avec des numéros d'utilisateur séquentiels.

IUM = Intelligent User Module (voir la Fiche produit)

La solution idéale pour accéder à des endroits où il est important de disposer d'une base de données de secours autonome



ATS 1410



GE Interlogix

CONTROLS & COMMUNICATION

ARITECH

Lecteur Magnétique ATS + Contrôleur 1 porte

→ Caractéristiques techniques

	ATS1410	ATS1170
Tension d'alimentation (V cc)	5	10,5 – 13,8
Consommation	75 mA max.	45 mA (aucun périphérique installé)
Intensité en sortie de l'alimentation auxiliaire	Non applicable	5 V - 100 mA max. pour les lecteurs
Nombre maximum sur le bus de centrale	16	15
Eloignement maximum	50 mètres des modules ATS1170/1105	1,5 km de la centrale
Câblage requis	Aritech WCAT 52/54 ou équivalent	
Cartes compatibles	Aritech ACT 600 ou équivalent	Non applicable
Formats compatibles :	Non applicable	<u>Sur les centrales :</u> - Wiegand 26 bits - MagSwipe <u>Sur les contrôleurs 4 portes :</u> Voir la fiche technique du contrôleur 4 portes
Durée d'utilisation	100 000 opérations	Non applicable
Grade IP	IP30	Non applicable
Dimensions (L x H x P) en mm	44 x 93 x 35	90 x 80
Température de fonctionnement	0 à +50°C	0 à +50°C



ATS1170

- Contrôleur 1 porte avec base de données autonome pour 20 utilisateurs
- Scruté en tant que RAS sur le bus de données RS485
- Assure l'interface avec les lecteurs Wiegand
- Fonctionne en mode autonome avec une alimentation externe de 12 V cc
- Entrée Demande de sortie intégrée
- 1 relais intégré pour gâches

GE Interlogix France
4, rue Edmond Michelet
ZA Fontaine du Vaisseau
93360 Neuilly Plaisance
Tél. 01-49.44.89.00
Fax 01-49.44.89.01

Aritech Lyon
86, rue de la Poudrette
69100 Villeurbanne
Tél. 04-72.37.02.73
Fax 04-78.26.72.11

Aritech Marseille
Chemin de Saint-Lambert
13400 Aubagne
Tél. 04-91.43.03.17
Fax 04-91.43.32.93

A.D.S.
ZA de Montredon
17, avenue d'Hermès
31240 L'Union
Tél. 05-34.25.06.06
Fax 05-34.25.06.07

GE Interlogix Belgium
Excelsiorlaan 45
1930 Zaventem
Tél. 02-715.89.30
Fax 02-725.20.81

GE Interlogix EMEA
Headquarters
Excelsiorlaan 28
B-1930 Zaventem
Tél. 02-725 11 20
Fax 02-721 40 47

Centres de distribution : Afrique du Sud, Allemagne, Angleterre, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Etats Baltiques, France, Grèce, Hollande, Hongrie, Irlande, Italie, Norvège, Pologne, Portugal, Suède, République Tchèque, République Slovaque.

LF ATS1410 02 Rev.1 0802/F

Aritech se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.
Aritech est une marque de GE Interlogix B.V.