

## Datasheet

### ATRIUM/ A22 -contrôleur 2 portes

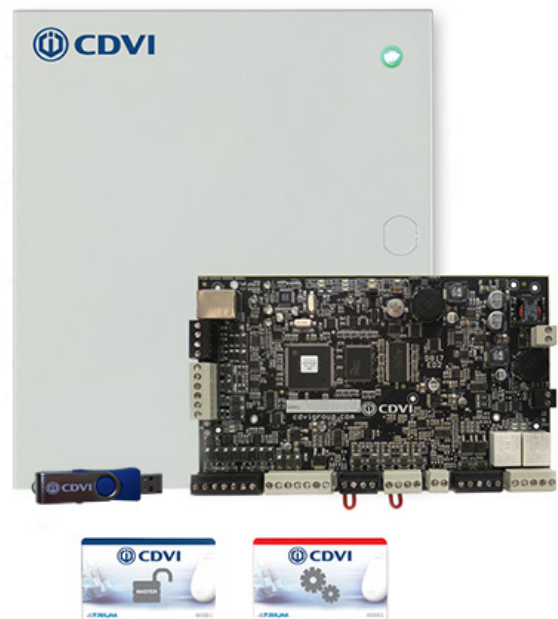
#### Description produit

Le A22 est un contrôleur à deux portes qui fait partie de la gamme Atrium. La flexibilité du système Atrium permet de contrôler jusqu'à 500 portes.

L'A22 possède une serveur web intégrée, une alimentation intégrée et contient un bus de communication RS485 avec détection automatique (pas de risque d'erreurs dues à l'absence de jumper ou de commutateurs DIP). Les cartes de programmation "startup" permettent une programmation facile et rapide.

L'A22 est livré dans un boîtier métallique et dispose d'un contact d'inviolabilité pour une sécurité accrue avec suffisamment d'espace pour établir des connexions.

**ATRIUM**  
ACCESS CONTROL




#### Spécifications

- Gère 2 portes ou 2 lecteurs
- Boîtier métallique
- Server web intégré, alimentation et chargeur de batterie
- Logiciel de gestion & application mobile gratuit
- Jusqu'à 500 portes et 10,000 utilisateurs (cartes/badges)

 Certification

 WEEE

 Certification

 -22°C à 50°C

## Communication

### On-board Ethernet:

A22 à A22 (max 50 IP-IP)

**Bus:** RS-485 A22 (max 4 par A22)

**Détection:** détection automatique de matériel  
(Pas de DIP Switch)

## Support de lecteur

26, 30 & 44 Bit Wiegand format

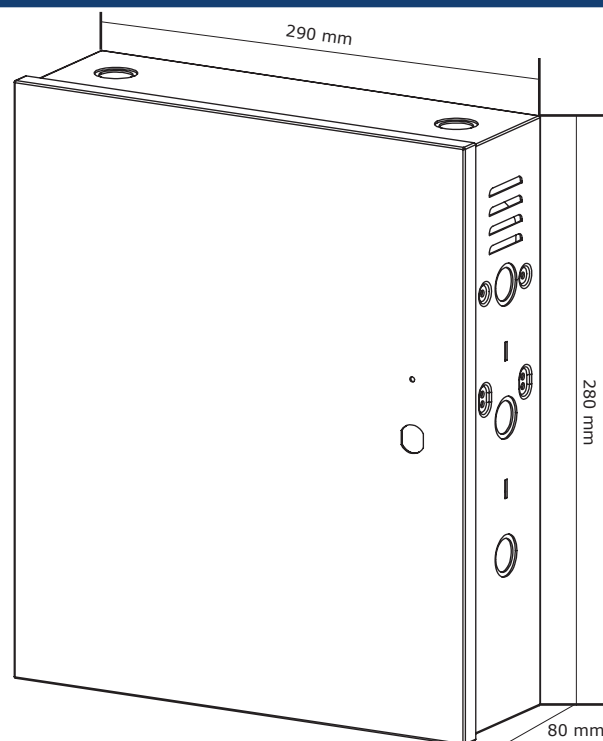
Track 2 ABA

Lecteurs & claviers (carte & code)

Tous les lecteurs CDVI

3rd Party si compatible

128 bit Input Universele



## Spécifications input

**Lecteur inputs/portes:** 2

**Entrées Multifonctionnel:** 6

(12 en utilisant le doublage de zone)

## Spécifications output

**Outputs supplémentaires:**

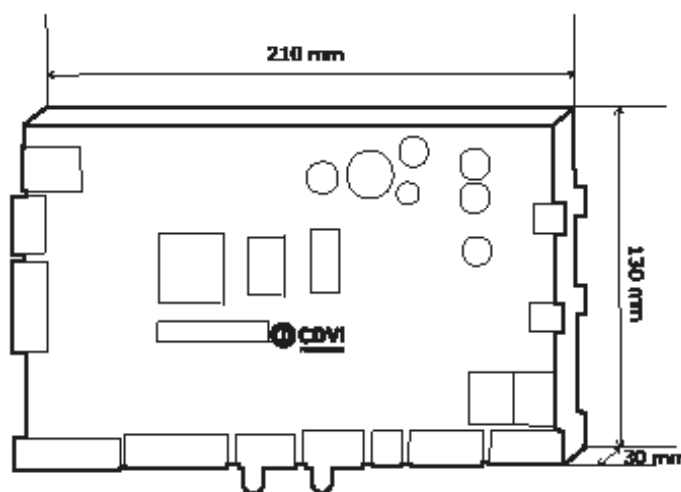
1A (12Vdc) Protection sans fusible

**Sorties de serrure:** 2 x (750mA @ 12Vdc)

**Sorties relais:** 2 x contact NO/NF

(Contact sec) 5A @ 250Vac,

7A @ 125Vac, 7A @ 30Vdc



## Spécifications électriques

**Alimentation:** 85Vac tot 264Vac, 50/60Hz

**Courant max:** 3.3 à 24V DC

**Batterie de secours:** 1x 12Vdc,7Ah, batterie de type gel