

Datasheet

ATRIUM/ AIOM - 10 input/output module

Description produit

L'AIOM est un module de 10 entrées/sorties compatible avec la série de produits de contrôle d'accès ATRIUM.

L'AIOM dispose d'un serveur web intégré, d'une alimentation intégrée et comprend un bus de communication RS485 avec détection automatique (Aucun risque d'erreur car aucun cavalier ou commutateur DIP ne doit être réglé).

L'AIOM est fourni et construit dans un boîtier métallique pour la sécurité, tout en laissant suffisamment d'espace pour établir des connexions.

Spécifications

- Boîtier métallique
- Server web intégré, alimentation et chargeur de batterie
- Suffisamment d'espace pour établir des connexions
- Jusqu'à 20 à l'aide de la technologie de doublage de zone
- Jusqu'à 500 portes et 10,000 utilisateurs (cartes/badges)

ATRIUM
ACCESS CONTROL



 *Certificatie*

 *DEEE*

 *Certificatie*

 *-22°C à 50°C*

Toutes les informations contenues dans ce document (photos, dessins, caractéristiques, dimensions, spécifications) peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. - Février 2020 - CDVI_DS_AIOM_A4_NL-FR-01

Communication

Bus: RS-485 AIOM (max 100 par A22)
(Alimentation supplémentaire nécessaire lorsque > 2)

Détection: détection automatique des modules matériels
(Pas DIP-switch)

Spécifications input

Entrées Multifonctionnel: 10
(12 en utilisant le doublage de zone)

Spécifications output

Sorties Multifonctionnel: 10 sorties
collecteur ouvert 100mA

Spécifications électriques

Alimentation électrique: Alimentation
via A22
Bus RS-485 sur 12Vdc (Max 2)

