

# CDC4-MBC

## Carte mère pour Contrôleur de porte CDC4 intelligent 4-8 - 12V PSU

### Présentation

---

Le CDC4 est un contrôleur de 4-8 portes . Il offre une solution complète et polyvalente de contrôle d'accès pour étendre le système Advisor Advanced avec des fonctions avancées de contrôle d'accès. Il fournit une alarme et un contrôle d'accès en temps réel entièrement intégrés de quatre à huit portes, avec alimentation électrique et boîtier. Au total, 12 contrôleurs de porte peuvent être connectés à une centrale Advisor Advanced, ce qui donne un total de 48 à 96 portes à accès complet. Le contrôleur de porte CDC4 peut fonctionner hors ligne sans altération des performances, si la communication avec la centrale Advisor Advanced échoue car il permet un fonctionnement hors ligne complet. Cette solution combinée d'intrusion et d'un contrôle d'accès réduit le câblage et les périphériques nécessaires puisque les mêmes périphériques comme les lecteurs et les entrées peuvent être utilisés dans les deux cas.



### Détails

---

- Alarme et contrôle d'accès en temps réel sur 4 à 8 portes par contrôleur
- Base de données complète pour un fonctionnement hors ligne
- Jusqu'à 12 contrôleurs de porte CDC4 pour 48 à 96 portes
- Fonctions de contrôle d'accès complet : inter-verrouillage, nombre d'utilisateurs, utilisateurs hautement sécurisés, anti-passback avec fonction régionale.
- Jusqu'à 32 lecteurs par CDC4 et 6 par porte
- Deux bases de données locales avec protocole configurable
- Prise en charge des lecteurs sécurisés, des lecteurs OSDP et des serrures sans fil
- Entrées embarquées, relais de porte, connexion IP et options d'extension
- Fonctionnement en mode étendu : les utilisateurs du contrôle d'accès sont gérés par Advisor Management
- Anti-passback entre toutes les commandes de porte en mode standard connectées à Advisor Advanced

# CDC4-MBC

## Carte mère pour Contrôleur de porte CDC4 intelligent 4-8 - 12V PSU

### Spécifications techniques

#### Général

Expander type	Contrôleur de porte
Gamme de produits	Advisor Advanced
Type de connexion	RS485 databus connection (to Advisor Advanced) and IP (to Advisor Management)
Compatibilité	Advisor Advanced (not Advisor Master)
Distance max. de la centrale	1.5 km using advised cable
Max. per panel	Depending on intrusion panel
Câble spécifié	WCAT52/54 or equivalent

#### Système

Utilisateurs	Up to 65532
Codes PIN	All
Groupes de portes	128 - 50,000
Fuseaux horaires / vacances	24 - 1000
Adressage	Switches DIP
Résistance de fin de ligne	Selectable

#### Entrées

Total	32 for intrusion use
Onboard	8
Extensible	24 for intrusion use

#### Sorties

Total	16 for intrusion use
Onboard	4
Extensible	8
Type de sorties	Relays/Open Collector
Sorties sirène	1

#### Sauvegarde

Battery type	7 - 26 Ah
Test de batterie dynamique	Supported

#### Électrique

Operating voltage	+12Vdc
Valeur de l'alimentation électrique	12Vdc
Consommation électrique	251 mA (incl Ethernet)
Alimentation intégrée	Oui

#### Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	409 x 593 x 112 mm
----------------------	--------------------

#### Environnement

Température de fonctionnement	0 to +50°C
Température de stockage	-20 to +80°C
Humidité relative	93% noncondensing
Environnement	Intérieur
Indice de protection	IP31

#### Régulateur

Conformité	CE
Certification	CE



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web [fr.firesecurityproducts.com](http://fr.firesecurityproducts.com) ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 20 December 2023 - 11:18