



## ARD-EntryProx - avec clavier



Le terminal de contrôle d'accès ARD-EntryProx permet une gestion d'accès autonome par carte et/ou code PIN. Il peut commander une porte. Il est possible de le raccorder à un contrôleur d'accès via l'interface Wiegand.

- ▶ Terminal d'accès compact (montage en surface) avec lecteur pour cartes de proximité et clavier pour la saisie des codes PIN et la configuration
- ▶ Fonctionnement autonome
- ▶ Mémoire de transactions pour un maximum de 1 000 transactions (une transaction se compose de l'identifiant personnel, de l'heure et de la date et du type de transaction)
- ▶ Maximum de 2 000 identifiants personnels
- ▶ Blocage du code PIN configurable après un nombre défini de saisies incorrectes
- ▶ Activation personnelle rapide par présentation de la carte
- ▶ Alarme par relais auxiliaire

Veuillez observer les instructions de montage générales du lecteur de proximité concernant la distance à respecter entre les lecteurs et les surfaces métalliques.

### Schémas/Remarques

#### Instructions d'installation pour APC-DC202

- Deux interfaces Wiegand pour raccordement de lecteurs.
- Ce type d'utilisation n'autorise qu'un seul lecteur par porte.
- S'il y a lieu de raccorder un lecteur d'entrée et de sortie à une porte (physique), les deux portes concernées peuvent être configurées comme une seule unité logique sur l'APC-DC202.
- Si l'appareil est raccordé à l'APC-DC202 pour servir de lecteur de code PIN, veuillez noter que le code 26 bits limite le nombre de caractères de code à 5 chiffres, ceux-ci devant en outre être sélectionnés entre 00001 et 65635. Par ailleurs, le type de fonctionnement doit être réglé sur « carte uniquement » ou « code PIN uniquement ».

#### Instructions d'installation pour AMC-4W

- Quatre interfaces Wiegand pour raccordement de lecteurs.
- Possibilité d'installer jusqu'à quatre lecteurs par accès.

### Composants inclus

Quantité	Composant
1	Boîtier clavier/lecteur
1	Dos boîtier
4	Câble de raccordement
1	Panneau arrière pour module antenne
1	Boîtier antenne
1	Cache pour tige d'antenne
1	Cavalier
4	Pieds en caoutchouc avec adhésif simple face
4	Vis
1	Guide d'installation

## Spécifications techniques

### Boîtier

Dimensions extérieures (l x H x P)	133 x 70 x 35 mm
Matière	Polycarbonate (UL 94)
Couleur	Noir
Poids	158 g

### Connexions

Affichage	3 LED
Sirène	4 kHz
Interfaces	Wiegand

### Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	-30 à +65 °C
Humidité	10 à 95 %, sans condensation
Catégorie environnementale	IP 50 (boîtier étanche nécessaire en cas d'installation en milieu humide)

### Paramètres électriques

Alimentation	10 à 15 Vcc
Courant absorbé	150 mA Remarque : alimentation, par exemple, par bloc 12 V enfichable, 500 mA Réf. n° 4.998.118.694
Processus de lecture	HID - PROX
Fréquence de fonctionnement/ modulation	125 kHz
Distance de lecture	4 à 6 cm avec carte ISO

### Relais

Relais principal	Max. 4 A CC
Relais auxiliaire	Max. 1 A CC

## Informations de commande

### ARD-EntryProx - avec clavier

Lecteur d'accès compact avec clavier.

### ARD-ENTRYPROX

**France:**  
Bosch Security Systems France SAS  
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle  
CLAMART, 92147  
Phone: 0 825 078 476  
Fax: +33 1 4128 8191  
fr.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.fr

**Belgium:**  
Bosch Security Systems NV/SA  
Torkonjestraat 21F  
8510 Kortrijk-Marke  
Phone: +32 56 20 02 40  
Fax: +32 56 20 26 75  
be.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.be

**Canada:**  
Bosch Security Systems  
6955 Creditview Road  
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada  
Phone: +1 800 289 0096  
Fax: +1 585 223 9180  
security.sales@us.bosch.com  
www.boschsecurity.us

### Represented by