

AVERTISSEMENT

POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURES GRAVES OU DE MORT:

1. LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION.
2. Toujours mettre hors-tension le circuit d'alimentation principale avant d'installer le récepteur ou d'entretenir l'opérateur.
3. N'activer la porte que si seulement elle est clairement dans votre champ de vision, correctement réglée et qu'aucune obstruction ne puisse gêner sa course.
4. Personne ne devrait traverser le passage d'une porte en mouvement.

Composantes :

No. article	Composantes
 <p>CARDREADER017</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Lecteur de cartes inductif sans contact et/ou clavier à code digital. Peut également être utilisé en mode autonome pour la commande de portes, de grilles et de barrières. → Unité robuste en métal et étanche à l'eau. → Jusqu'à 2000 utilisateurs. → Alimentation régulée 9-28VDC. 24VDC régulé est actuellement disponible avec l'ajout de POWERBLOCK006 pour les opérateurs 120-208-240V uniquement. → Dimensions: 4.74" H, 2.2" L, 0.71" P / 1.62 lb (12 cm H, 5.6 cm L, 1.8 cm P / 734 g). → Clavier lumineux pour une utilisation nocturne, alarme anti-sabotage, bouton de sonnette, sortie pour supervision des accès utilisateurs et résistant au vandalisme.
 <p>POWERBLOCK006</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Entrée CA / Spectre complet → Protections: Court-circuit / Surcharge / Surtension → Refroidissement par convection. → Conforme à NEC classe 2 / LPS. → Indicateur DEL pour la mise sous tension. → Consommation en mode veille: <0.75W.

Instructions d'installation / Branchement électrique

L'espace requis pour la surface de montage doit être d'au moins 5" x 2.2" (12.7 cm x 5.6 cm).

1. Retirer la plaque de montage à l'arrière de l'unité pour l'utiliser comme modèle pour les vis de montage, se référer à la Figure 1.
2. Percer les trous de montage et fixer la plaque de montage à la surface.
Note: La plaque de montage s'adapte également aux boîtes de prises de courant ou d'interrupteurs standards.
3. S'assurer que les fils sont acheminés de manière à ne pas être endommagés ou court-circuités.
4. S'assurer que les connexions sont conformes aux exigences du chantier et aux schémas de câblage, se référer à la Figure 2, p.2.
5. Installer le couvercle avant sur le couvercle arrière et serrer l'unité en place.
6. Passer à la Programmation, p.2.

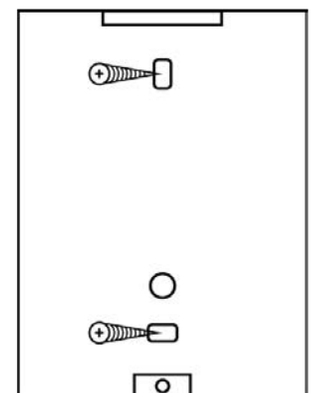


Figure 1 - Plaquette de montage

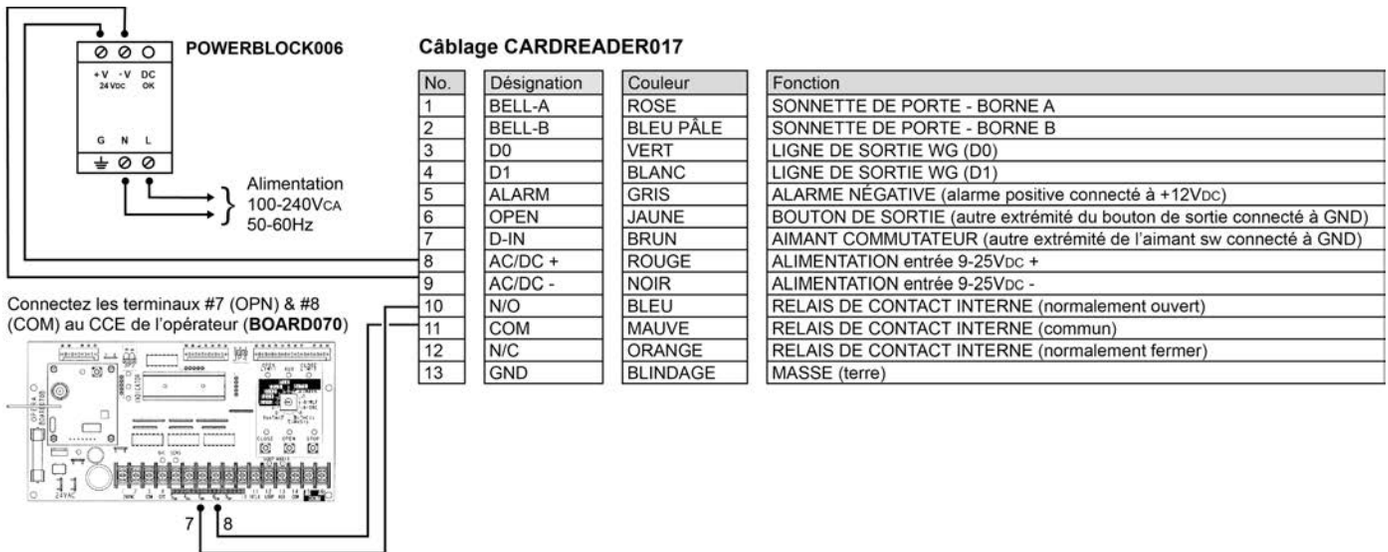


Figure 2 - Câblage pour CARDREADER017 et POWERBLOCK006

Programmation

Note: [#] représente le bouton dièse dans toutes les séquences d'instructions ci-dessous. Le mode de programmation est indiqué par le voyant ROUGE fixe. Vous pouvez sortir du mode programmation en appuyant sur le bouton [*] ou attendre que l'unité ait expiré, indiqué par le voyant ROUGE clignotant.

Pour entrer en mode programmation, appuyez sur [* 9 9 9 9 9 9 #] sur le clavier du lecteur de carte (code par défaut du système).

1. Pour changer le code d'accès administrateur :

Appuyer sur [0 NOUVEAU CODE D'ACCÈS #] puis répéter [NOUVEAU CODE D'ACCÈS #].

Note: Le code d'accès administrateur doit comporter entre 6 et 8 chiffres aléatoires. Ne pas oublier d'enregistrer ce nouveau code d'accès pour une référence future.

2. Ajout d'utilisateurs:

i. Ajout de carte(s) automatiquement en scannant la ou les cartes:

Appuyer sur [1 SCANNER CARTE1], [SCANNER CARTE2], [SCANNER CARTE3], ...

Appuyer sur [#] pour terminer l'ajout de carte(s) et sur le bouton [*] pour quitter le mode programmation.

ii. Ajout manuel de carte(s) désignée(s):

Appuyer sur [1 ENTRER LES 8 CHIFFRES CARTE1], [ENTRER LES 8 CHIFFRES CARTE2], ...

Appuyer sur [#] pour terminer l'ajout de carte(s) et sur le bouton [*] pour quitter le mode programmation.

iii. Ajout de carte(s) au(x) numéro(s) d'identification désigné(s), en scannant la ou les cartes:

Appuyer sur [1 ID NO1 # SCANNER CARTE1], [1 ID NO2 # SCANNER CARTE2], ...

Appuyer sur [#] pour terminer l'ajout de carte(s) et sur le bouton [*] pour quitter le mode programmation.

Note: Le numéro d'identification d'entrée doit comprendre entre 1 et 4 chiffres. Exemple: (1), (01), (001), (0001)
Données valides comprises entre 1-2000.

iv. Ajout de carte(s) au(x) numéro(s) d'identification désigné(s), en saisissant le ou les numéros de carte manuellement:

Appuyer sur [1 ID NO1 # ENTRER LES 8 CHIFFRES CARTE1 NO #], [1 ID NO2 # ENTRER LES 8 CHIFFRES CARTE2 NO #], ...

Appuyer sur [#] pour terminer l'ajout de carte(s) et sur le bouton [*] pour quitter le mode programmation.

Note: Le numéro d'identification d'entrée doit comprendre entre 1 et 4 chiffres. Exemple: (1), (01), (001), (0001)
Données valides comprises entre 1-2000.

- v. Ajout manuel de numéro(s) d'identification et de code(s) d'accès:
Appuyer sur [**1 ID NO1 # CODE D'ACCÈS1 #**], [**ID NO2 # CODE D'ACCÈS2 #**], ...
Appuyer sur [**#**] pour terminer l'ajout de numéro(s) d'identification et de code(s) d'accès et sur le bouton [*****] pour quitter le mode programmation.
Note: Ceci est pour les utilisateurs avec un **code d'accès uniquement, sans carte**. Un code d'accès peut être n'importe quelle combinaison de quatre chiffres (excepté "1234" qui est réservé par le système).

3. Suppression d'utilisateurs:

- i. Supprimer la ou les cartes en les scannant:
Appuyer sur [**2 SCANNER CARTE1**], [**SCANNER CARTE2**], ...
Appuyer sur [**#**] pour terminer et sur le bouton [*****] pour quitter le mode programmation.
- ii. Supprimer la ou les cartes désignées:
Appuyer sur [**2 ENTER 8 DIGIT CARD1 NO #**], [**ENTER 8 DIGIT CARD2 NO #**], ...
Appuyer sur [**#**] pour terminer et sur le bouton [*****] pour quitter le mode programmation.
- iii. Supprimer le ou les numéro(s) d'identification désigné(s):
Appuyer sur [**2 ENTER ID NO1 #**], [**ENTER ID NO2 #**], ...
Appuyer sur [**#**] pour terminer et sur le bouton [*****] pour quitter le mode programmation.
- iv. Tout supprimer:
Appuyer sur [**2 0 0 0**] [**#**].
Appuyer sur le bouton [*****] pour quitter le mode programmation.

4. Paramètres d'ouverture de porte:

- i. Ouverture par carte: Appuyer sur [**3 0**] [**#**].
- ii. Ouverture par carte et code d'accès: Appuyer sur [**3 1**] [**#**].
- iii. Ouverture par carte ou code d'accès (par défaut): Appuyer sur [**3 2**] [**#**].

5. **Réglage de la temporisation:** Appuyer sur [**4**] [**0-99**] [**#**]. Temporisation entre 0 à 99 secondes (la valeur par défaut est de 5 secondes).

6. **Configuration de la temporisation de la sortie alarme:** Appuyer sur [**5**] [**0-3**] [**#**]. Temporisation entre 0 à 3 minutes (la valeur par défaut est de 1 minute).

7. Fonction d'alarme de porte entreouverte:

- i. Appuyer sur [**6 0**] [**#**] pour ignorer (par défaut).
- ii. Appuyer sur [**6 1**] [**#**] envoyer un signal d'alarme.
Note: Si la porte est entreouverte après 1 minute, l'alarme se déclenchera et fera retentir l'avertisseur intégré pendant 1 minute avant de s'éteindre. Si la porte est forcée, l'alarme intégrée et l'alarme externe se déclencheront.

8. Mode de sécurité:

- i. Appuyer sur [**7 0**] [**#**] - Normal (par défaut).
- ii. Appuyer sur [**7 1**] [**#**] - Fermeture invalide.
Note: Dans les 10 minutes qui suivent, plusieurs balayages d'une carte invalide ou la saisie d'un code d'accès invalide (10 fois) déclencheront les alarmes internes et externes.

Opérations d'utilisateur

1. Modifier le code d'accès utilisateur:

- i. Avec une carte:
Appuyer sur [*****] [**SCANNER LA CARTE**] [**ENTRER L'ANCIEN CODE D'ACCÈS**] [**#**],
[**ENTRER LE NOUVEAU CODE D'ACCÈS**] [**#**] [**RÉPÉTER LE NOUVEAU CODE D'ACCÈS**] [**#**].
Note: S'il s'agit de la première utilisation d'une nouvelle carte, le code d'accès par défaut est (1234).

- ii. Avec un code d'accès uniquement:
Appuyer sur [*] [**ENTRER L'ANCIEN CODE D'ACCÈS**] [#],
[**ENTRER LE NOUVEAU CODE D'ACCÈS**] [#] [**RÉPÉTER LE NOUVEAU CODE D'ACCÈS**] [#].
Note: Pour les utilisateurs sans carte.

2. Opérations d'ouverture de porte:

- i. Avec une carte: [**SCANNER LA CARTE**].
- ii. Avec un code d'accès: Appuyer sur [**CODE D'ACCÈS UTILISATEUR**] [#].
Si le code d'accès utilisateur est correct, la porte s'ouvrira. Si le code d'accès est incorrect, 9 autres tentatives sont autorisées avant que l'unité ne se verrouille et ne doive être réinitialisée par l'administrateur (ou par l'utilisation d'une carte valide).
- iii. Avec une carte et un code d'accès: [**SCANNER LA CARTE**] [**CODE D'ACCÈS UTILISATEUR**] [#].
Si la carte est valide et que le code d'accès utilisateur est correct, la porte s'ouvrira. Si la carte ou le code d'accès est incorrect, 9 autres tentatives sont autorisées avant que l'unité ne se verrouille et ne doive être réinitialisée par l'administrateur (ou par l'utilisation d'une carte valide et la saisie correcte du code d'accès).

3. Fonctions d'administrateur:

- i. Supprimer les alarmes: [**SAISIR LE CODE D'ACCÈS ADMINISTRATEUR**] [#], voir Programmation, p.2.
- ii. Administration des utilisateurs, codes d'accès, paramètres d'alarme, fonctions de chronométrage, voir Programmation, p.2.

4. Restaurer les paramètres d'usine:

- i. Débrancher l'alimentation.
- ii. Appuyer sur le bouton [#].
- iii. Rétablir l'alimentation en maintenant le bouton [#] enfoncé pendant 4 secondes.
- iv. Le lecteur de cartes émettra 2 signaux sonores (x2).
- v. Relâcher le bouton [#].
- vi. La réinitialisation devrait être terminée.

Note: La restauration des paramètres d'usine ne supprimera pas les données des utilisateurs.

Indications Audio / Visuelles (état DEL)

Opération / État	DEL rouge	DEL vert	Alerte audio / Bip
En attente	 Clignotement lent	 ÉTEINTE	
Activation de la clé			1 x signal sonore
Réussite	 ÉTEINTE	 ALLUMÉE	1 x Long signal sonore
Échec			3 x Court signaux sonores
Entrée en mode programmation	 ALLUMÉE (Orange)	 ÉTEINTE	1 x Long signal sonore
Condition établie	 ALLUMÉE	 ALLUMÉE	
Sortie du mode programmation	 Clignotement lent	 ÉTEINTE	1 x Long signal sonore
Déverrouiller	 ÉTEINTE	 ALLUMÉE	1 x Long signal sonore
Alarme	 Clignotement rapide	 ÉTEINTE	Son d'alarme

Consulter le manuel d'installation et d'instructions de l'opérateur ou notre département support technique au **1-800-361-2260** pour plus de renseignements.