

# 8RP Micro/5 Carte d'Interface 8 Lecteurs

## Compatible avec Entry Perfect, Secure Perfect et Picture Perfect

La carte Micro/5 8RP est une carte d'interface 8 lecteurs du Micro/5 adaptée à l'utilisation des lecteurs F/2F et F/2F supervisés.

La carte 8RP est compatible avec tous les Micro/5 micro contrôleurs et logiciels de contrôle d'accès de la gamme CASI RUSCO.

### FLEXIBILITÉ DE CONFIGURATION DU MICRO/5

Vous pouvez libérer jusqu'à trois emplacements de carte dans le Micro/5 en installant une 8RP au lieu de quatre 2RP. Ces emplacements peuvent être alors utilisés pour des cartes d'entrée 20DI ou de sortie 16 DO/DOR.

### JUSQU'À 16 LECTEURS AVEC LE MICRO/5-PX

Deux cartes de 8 lecteurs peuvent être installées au maximum dans un Micro/5-PX ou Micro/5-PXN, réduisant ainsi le coût rapporté par porte.

### GESTION DES LONGUES DISTANCES DE CÂBLE

La 8 RP est équipée de résistances de pull-up permettant une distance de câble, entre les lecteurs 12VCD et le Micro/5, supérieure à 180 m.

### LECTEURS MAGNÉTIQUES ÉCONOMIQUES

Vous pouvez réduire le coût d'installation en incorporant dans votre système de contrôle d'accès des lecteurs non supervisés F/2F, tels que les modèles CASI-RUSCO 110 et à piste magnétique CASI-RUSCO 410.

### SUPERVISION DES LECTEURS

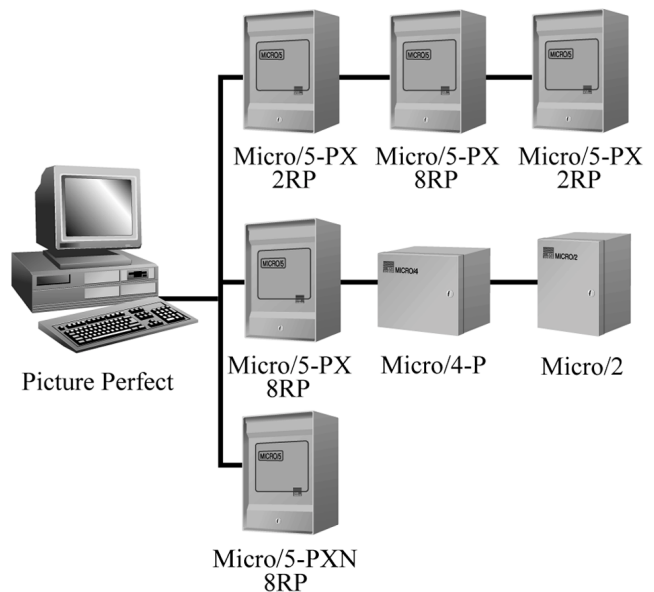
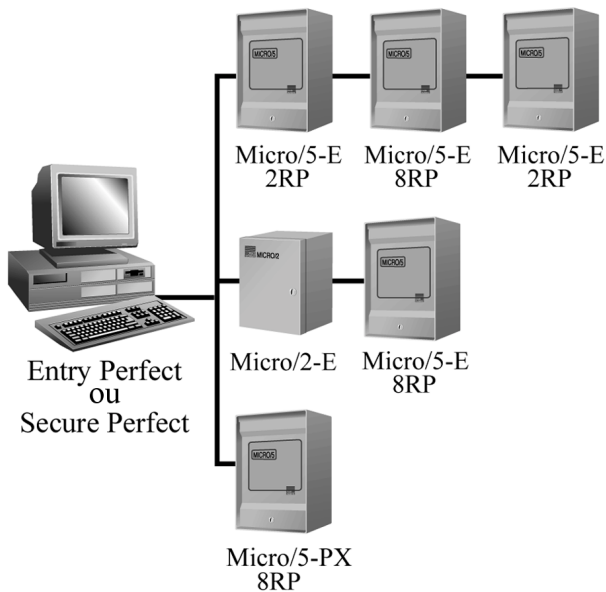
La détection de l'autoprotection du lecteur, d'un problème sur un câble ou d'une panne de lecteur est assurée par un signal régulièrement transmis entre le lecteur et la carte 8RP. Quand un problème survient, une alarme est générée par les deux équipements, lecteur et système hôte.

## CARACTÉRISTIQUES

- Compatible avec tous les Micro/5.
- Compatible avec les systèmes hôtes Entry Perfect™, Secure Perfect® et Picture Perfect™.
- Les microcontrôleurs Micro/5-X et Micro/5-PXN peuvent être configurés pour gérer 16 lecteurs.
- Utilisée à la place de plusieurs cartes 2 RP, la carte 8 RP s'avère plus économique et permet de libérer des emplacements de cartes dans le Micro/5 pouvant servir à la connexion d'autres types de cartes.
- Compatible avec les lecteurs économiques supervisés F/2F tels que le modèle 110 et le modèle 410 à piste magnétique.
- Réduction des coûts de câblage: le contact de la porte et le bouton de sortie (REX) sont positionnés sur les lecteurs de cartes magnétiques modèle 43X, et les lecteurs de proximité modèle 97X.

## CONFIGURATION

- Micro/5-PX ou Micro/5-PXN avec 16 lecteurs: Une carte 8 RP est alimentée depuis la carte alimentation/communication du Micro/5 alors que la seconde est alimentée depuis le fond de panier du Micro/5.
- Secure Perfect et Picture Perfect supportent 2 cartes 8 RP par Micro/5-PX. Seul Picture Perfect supportera 2 cartes 8 RP par Micro réseau (Micro/5-PXN).



### COMPOSITION DE PRODUIT

La carte 8RP pour Micro/5 contient une carte d'interface 8 lecteurs et les connecteurs à vis embrochables pour le raccordement au câblage.

### AUTRE INFORMATION

Le lecteur de cartes magnétiques, modèle 44X, gère le contact de porte, mais pas le bouton de sortie. (REX) Utilisez la carte Micro/5 20DI pour le REX..

La carte 8RP a une sortie (DO) de contrôle de porte pour chacun des 8 lecteurs. Cette sortie est utilisée pour piloter la LED du lecteur et le relais externe de commande de gâche.

Des diodes de protection 1N4002, 1N4003 ou 1N4004 sont nécessaires pour les gâches électriques alimentées en courant continu, alors qu'une Varistance à Oxyde de Métal MOV sera nécessaire pour les gâches électriques alimentée en courant alternatif. Les diodes et MOV ne sont pas fournies. L'installateur fournira la diode de blocage du DO entre le lecteur et la gâche. Utilisez les diodes suivantes : 1N4002, 1N4003, 1N4004.

### SUPPORT CLIENT

CASI-RUSCO et son réseau de partenaire d'affaires proposent une gamme complète de services support, comme la surveillance de sites, le contrôle de l'installation et la formation. En cas d'urgence, le support est disponible 24H/24H et 7J/7J.

### POUR PLUS D'INFORMATION

Contactez votre partenaire CASI-RUSCO indiqué ci-dessous qui vous précisera si ce produit peut satisfaire votre besoin.

Référence	Description
110100501	Carte D'Interface 8 Lecteurs Micro/5 8RP



Information pour  
contacter CASI-RUSCO:

**CASI-RUSCO**  
791 Park of Commerce Boulevard  
Boca Raton, FL 33487  
Tel: +1 (561) 998-6100  
Fax: +1 (561) 994-6572  
Internet: <http://www.casi-rusco.com>

**Information Générale**  
E-mail: [info@casi-rusco.com](mailto:info@casi-rusco.com)

**Support Client**  
E-mail: [support@casi-rusco.com](mailto:support@casi-rusco.com)  
International: +1 (561) 998-6101

**Département Formation**  
E-mail: [training@casi-rusco.com](mailto:training@casi-rusco.com)

*Pour connaître le Partenaire commercial le plus proche:*

**Europe du Nord**  
Tel: + 44 (0)1159 418400

**Europe du Sud /Moyen-Orient**  
Tel: + 33 (0)1-49 44 84 00