

Gamme
Wiegand

CP100

Contrôle d'accès 2 portes

LE SAS EN TOUTE SIMPLICITÉ !

*Contrôle d'accès
économique,
simple à installer
et à utiliser.
Permet la gestion
complète de la porte.*



- Contrôle d'accès 2 portes
- Jusqu'à 250 utilisateurs
- 1000 événements autorisés ou refusés
- 2 entrées de type WIEGAND ou CLOCK&DATA pour lecteur

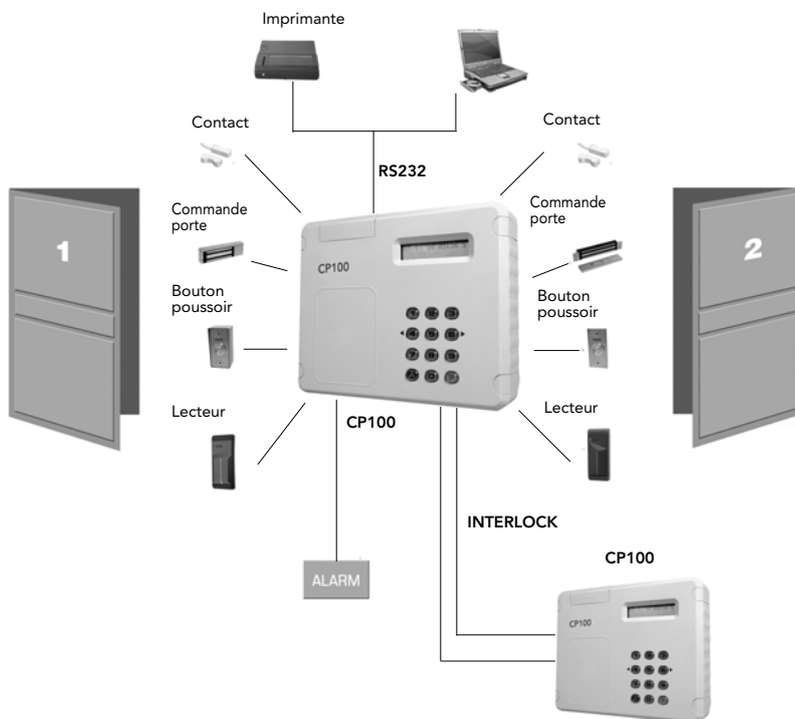


LA SOLUTION CONTRÔLE D'ACCÈS

CP100

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation : 12/24v CC
- Pile de calendrier : 9v alcaline de type 1604A
- Autonomie de la pile de calendrier : 50 h
- 250 utilisateurs
- 1000 événements (autorisés et refusés)
- 2 entrées type WIEGAND ou CLOCK&DATA pour lecteurs
- 2 entrées bouton poussoir pour portes
- 2 entrées contact porte (surveillance ouverture porte)
- 1 entrée INTERLOCK (pour connecter un autre CP100 et faire un SAS). Permet aussi l'inhibition du lecteur-2.
- 2 relais commande porte 5A
- 1 relais auxiliaire 1A (pour alarme, feu rouge ou autre fonction)
- 1 sortie INTERLOCK (pour connecter un autre CP100 et faire un SAS). Permet aussi l'inhibition du lecteur-1.
- 8 groupes d'accès.
- 8 horaires hebdomadaires, de 2 tranches horaires chacun, combinables
- 24 jours fériés + 4 périodes de congés par groupe.
- Fonction antipassback entrée et sortie. Programmable en grade soft / hard ou annulé. Possibilité de placer tous les utilisateurs dedans ou dehors. Possibilité de reset antipassback (chaque utilisateur est placé lors de sa prochaine identification)
- 2 livres accès.
- Compteurs de présence zone occupée et zone vide.
- Programmation depuis l'unité CP100.
- Sortie imprimante série RS-232
- Menus CP100 en 3 langues (Français, Anglais et Espagnol)
- Les 2 lecteurs peuvent servir à enrôler (programmation des identificateurs).
- Possibilité de gestion 2 portes en entrée, 1 porte en entrée/sortie ou 1 SAS en entrée.
- Possibilité de gestion de 1 SAS en entrée/sortie, avec deux CP100.



CONFIGURATIONS POSSIBLES

- 1 porte avec identification en entrée/sortie
- 2 portes avec identification en entrée
- 1 SAS avec identification en entrée
- 1 SAS avec identification en entrée/sortie (il faut 2 CP100)

CONVERTIBUS



- Adaptateur USB à série universelle

Votre distributeur

