

FICHE PRODUIT

Clavier à Codes Autonomes

CCA

- 200 codes possibles
- Utilisation intensive
- Boîtier étanche
- Anti-vandalisme
- Touches sensibles



Caractéristiques

- Tension d'alimentation 12 Vca et 12 à 24 Vcc
- Etanchéité IP 68
- Boîtier inoxydable
- Protection : circuit et composants noyés dans la résine
- Température de fonctionnement : -40°C à +85°C
- Dimensions : (H x L x P) 130 x 81 x 23 mm

Applications

- Contrôle d'accès des résidences, bureaux, locaux de stockage, campings, parkings...

Fonction

- Jusqu'à 200 codes de 4 à 8 chiffres
- Porte latérale avec serrure de sécurité pour accès au contrôleur gérant le lecteur
- Code maître personnalisable pour accéder au mode de programmation
- Clavier anti-vandale piézo-électrique à 12 touches sensibles
- 2 diodes de visualisation (verte et rouge)
- 1 avertisseur sonore (buzzer)
- 1 entrée bouton poussoir
- 1 sortie relais réglable en mode Marche/Arrêt ou en mode impulsif (1 à 99 secondes)
- Modèle disponible avec sortie WIEGAND

