

S

COMMANDE



S 5000

Avec éclairage du clavier ; S 5000 permet de choisir un code personnel pouvant comprendre jusqu'à huit chiffres et un nombre maximum de 16 777 216 combinaisons.

S 6000

Clavier à codes encastrable avec boîtier en ZAMAC et logement en PVC ; il permet de choisir un code personnel à 6 chiffres, pour un maximum de 1.679.616 combinaisons. Egalement prédisposé pour l'application sur colonnette de support.



S 7000

Clavier à codes avec boîtier et logement en ZAMAC ; il permet de choisir un code personnel de 6 chiffres pour un maximum de 1.679.616 combinaisons.



Cartes de commande pour sélecteurs S 5000/S6000/S7000

S0001 and S0002, cartes de commande à un canal et à deux canaux pour sélecteurs à codes. Dotées de logement prévu pour une application externe, ces cartes peuvent également être logées dans des armoires de commande CAME.

S0004N carte de commande à quatre canaux qui offre la possibilité d'utiliser le récepteur radio sur le 1er canal.



Fonctionnalité et sécurité avec les claviers à codes CAME

Les sélecteurs à codes CAME sont des dispositifs de commande à CODE PERSONNALISÉ ; système de plus en plus fonctionnel et fiable pour activer l'ouverture d'un portail ou d'une porte automatique.

La sécurité du code est protégée par plus de 16 millions de combinaisons possibles et par un dispositif ANTI VANDALE ELECTRONIQUE qui bloque l'ouverture de la porte en cas d'effraction.

Eclairage de l'écran

Pour une utilisation plus pratique pour des applications externes ou dans des environnements non éclairés, la version S5000 est dotée d'un clavier éclairé.

Bloc de sécurité

La logique de commande du dispositif accepte jusqu'à 4 erreurs de code, après lesquelles le dispositif se désactive temporairement.

Fonctionnalité et sécurité

Toutes les cartes de commande peuvent gérer jusqu'à 5 claviers à codes en parallèle, permettant ainsi d'uniformiser dans une seule commande une gamme de services de plus en plus large : la commande d'un ou de plusieurs automatismes, l'allumage de lampes de jardin, l'activation ou la désactivation du système d'alarme et toutes les autres possibilités de commande à distance.