

Possibilités de commande



Pilier de commande

Ce sont des piliers haut de gamme servant à abriter des lecteurs de contrôle d'accès tels qu'interrupteur à clé, clavier à code ou lecteurs sans contact. Surface en Eloxal non revêtu. Grâce à leur partie supérieure, ils servent aussi à protéger les lecteurs de contrôle d'accès utilisés contre les intempéries. Disponibles en diverses dimensions et donc parfaitement adaptés à vos besoins.



Interrupteur à clé

Avec l'interrupteur à clé, l'opération de commutation ne peut être effectuée que par des personnes autorisées munies d'une clé. Disponible pour les cylindres KABA ou KESO (cylindre du client) Les interrupteurs à clé avec rétroéclairage bleuté sont également disponibles sous forme de modèle pour montage apparent ou de modèle encastré ou encore avec un barillet de serrure à la norme DIN (aussi pour générateur d'ordres 230 V).



Générateurs d'ordres numériques pour tous les entraînements

Il s'agit de divers générateurs d'ordres pour la commande de tous nos systèmes de barrière. Ils sont disponibles avec un rétroéclairage bleu, comme modèle pour montage apparent ou comme modèle encastré. La serrure à code à 12 touches avec son grand nombre de combinaisons garantit davantage de sécurité pour l'accès contrôlé. Le capteur transpondeur du type Manchester est destiné aux dispositifs de proximité et aux porte-clés. L'interrupteur Bluetooth peut être commandé avec une APP gratuite pour iOS ou Android.



Télécommande radio ou portable

Commandez facilement l'installation souhaitée depuis votre véhicule avec les émetteurs radio manuels. Ces derniers sont disponibles avec différentes fréquences. Vous pouvez aussi utiliser avec un appareil deux fréquences, 433.92 MHz et 868.35 MHz. Le code dynamique génère 4.294.967.896 combinaisons pour plus de sécurité. Le choix de la fréquence se fait sans réglage. Alimenté avec une batterie CR2032 que l'on peut soi-même changer. Un affichage «batterie vide» existe. Disponible en version 2 ou 4 canaux. Et aussi en différentes teintes. Vous avez aussi l'option de commander toutes vos barrières en utilisant votre portable.



Module GSM ou Internet

Vous pouvez piloter votre installation à l'aide d'un module GSM qui se commande avec le portable. Vous pouvez aussi étendre vos autres barrières avec des modules radio et les utiliser séparément. Le pilotage est disponible dans les versions Ethernet ou GSM avec un module radio enfichable intégré.

Avec les deux relais de sortie et les deux entrées numériques qui sont disponibles dans les modules radio, vous pouvez ouvrir ou fermer votre barrière. L'APP pour la commande de vos barrières est téléchargeable gratuitement sur Google-Play ou l'App Store. Avec une application Web, vous pouvez aussi piloter vos entraînements de loin via Internet et procéder à un grand nombre d'autres paramétrages.

Éléments de sécurité



Barrières photoélectriques

Les barrières photoélectriques sont des dispositifs de protection agissant sans contact. Elles empêchent la fermeture de la barrière dès que le rayon lumineux est interrompu. Les barrières photoélectriques complètent et optimisent votre barrière et en garantissent le fonctionnement fiable et parfait. Dès que la barrière photoélectrique est activée, l'installation s'arrête immédiatement de fonctionner. Ainsi, on protège des personnes et véhicules qui se trouvent sous une barrière ou au-dessus d'une barrière à chaîne.



Piliers de barrières photoélectriques

Les piliers de fabrication haut de gamme qui servent à abriter les barrières photoélectriques permettent d'intégrer élégamment le dispositif de sécurité de votre installation dans la barrière. Leur surface est en Eloxal non revêtu. Avec une partie supérieure esthétique, il sert à protéger les barrières photoélectriques contre les intempéries. Pour saisir les camions, un prolongateur en Eloxal non revêtu est également disponible.



Boucles d'induction avec détecteur

Les boucles d'induction peuvent être utilisées pour l'ouverture et/ou la fermeture automatiques ou seulement pour sécuriser le processus de fermeture. Les détecteurs servent à la commande de leur barrière.



Fourniture et montage dans toute la Suisse
avec des équipes de montage de l'entreprise



Service & garantie



Showroom
à Spreitenbach et Villars-Ste-Croix et exposition en plein air à Dornach