

Lecteur et Updater CLIQ




Nouvelles solutions pratiques
à intégrer dans l'univers CLIQ



Lecteur intérieur CLIQ



Regardez la vidéo et découvrez plus en détails le lecteur CLIQ 

Les nouveaux lecteurs intérieurs CLIQ s'insèrent parfaitement dans un boîtier encastré. Ils s'intègrent de manière optimale à la gamme d'interrupteurs. Ils permettent de commander facilement et en toute sécurité des composants et des fonctions supplémentaires et sont disponibles en plusieurs variantes de design.

Le lecteur intérieur est disponible pour les systèmes eCLIQ et VERSO CLIQ.

Caractéristiques et avantages du nouveau lecteur intérieur CLIQ

Confort:

Il suffit d'insérer la clé sans la tourner.

Commande d'appareils tiers:

Au moyen d'un contact libre de potentiel, p. ex. une gâche électrique ou une serrure motorisée

Pour toutes les clés utilisateurs:

Programmabilité standard de l'électronique de cylindre

Utilisation possible de tous les produits logiciels:

CLIQ Web Manager, CLIQ Local Manager et CLIQ Go

Intérieur sécurisé:

Unité de relais déportée en option

Différents scénarios d'activation:

Réglage du temps de commutation de une à dix secondes

Activation facultative:

Au moment de l'insertion ou du retrait de la clé

Alimentation externe:

12 V CC à 24 V CC $\pm 10\%$, consommation électrique 0,1 A, bloc d'alimentation vendu séparément (VZ01 ou NZ05)

Puissance de commutation:

1 A à 12 V CA ou 24 V CC

Affichage d'état:

LED blanche haute visibilité

Signal d'autorisation:

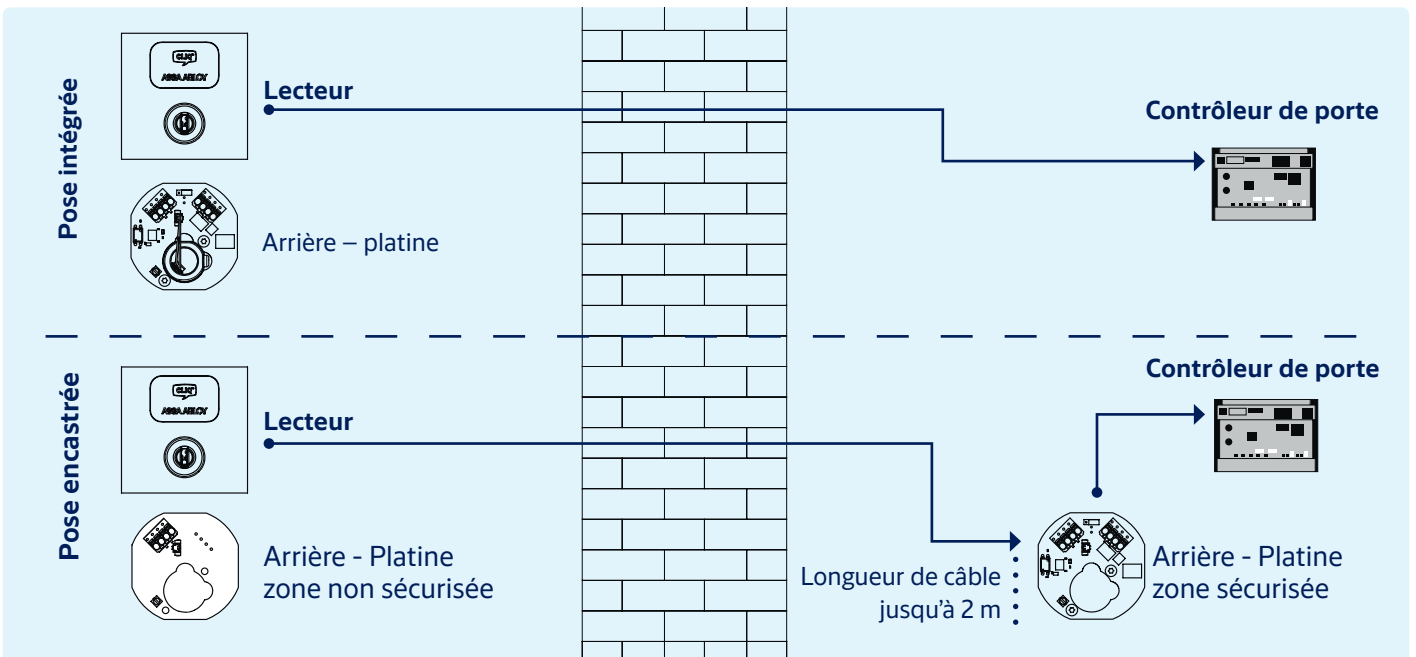
Directement sur la clé utilisateur

Une multiplicité de domaines d'application

- Portes avec gâches électriques ou serrures motorisées
- Portes battantes automatiques ou portes coulissantes en verre généralement non équipées de cylindres de fermeture
- Système de commande pour l'éclairage ou la gestion de la priorité dans les ascenseurs, etc.



Le lecteur intérieur est disponible dans différentes variantes de design et s'intègre ainsi harmonieusement dans l'esthétique du bâtiment.



Lecteur extérieur CLIQ



Regardez la vidéo et découvrez plus en détails le lecteur CLIQ 

Les nouveaux lecteurs extérieurs CLIQ permettent de commander facilement et en toute sécurité des composants et des fonctions supplémentaires. Ils s'utilisent de manière flexible et s'intègrent dans les interphones de porte, les colonnes et les tableaux.

Le lecteur extérieur est disponible pour les systèmes eCLIQ et VERSO CLIQ.

Caractéristiques et avantages du nouveau lecteur extérieur CLIQ

Confort:

Il suffit d'insérer la clé sans la tourner.

Commande d'appareils tiers:

Au moyen d'un contact libre de potentiel, p. ex. gâche électrique, serrure motorisée ou barrière

Pour toutes les clés utilisateurs:

Programmabilité standard de l'électronique de cylindre

Utilisation possible pour tous les produits logiciels:

CLIQ Web Manager, CLIQ Local Manager et CLIQ Go

Sécurité:

Unité de relais déportée

Différents scénarios d'activation:

Réglage du temps de commutation de une à dix secondes

Activation facultative:

Au moment de l'insertion ou du retrait de la clé

Nombreuses possibilités d'application:

Alimentation externe 12 V CC à 24 V CC $\pm 10\%$, consommation électrique 0,1 A, bloc d'alimentation disponible séparément (VZ01 ou NZ05)

Puissance de commutation:

1 A à 12 V CA ou 24 V CC

Affichage d'état:

LED blanche haute visibilité

Signal d'autorisation:

Directement sur la clé utilisateur

Protection contre les intempéries:

IP65

Protection anti-vandalisme:

IK09

Pour montage mural, sur colonne ou sur tableau:

Disponible en version encastrée, en applique ou électrique sans boîtier métallique

Une multiplicité de domaines d'application

- Portes avec gâches électriques ou serrures motorisées
- Portes battantes automatiques ou portes coulissantes en verre généralement non équipées de cylindres de fermeture
- Barrières et portails
- Intégration possible dans les interphones de porte Doorbird, p. ex.



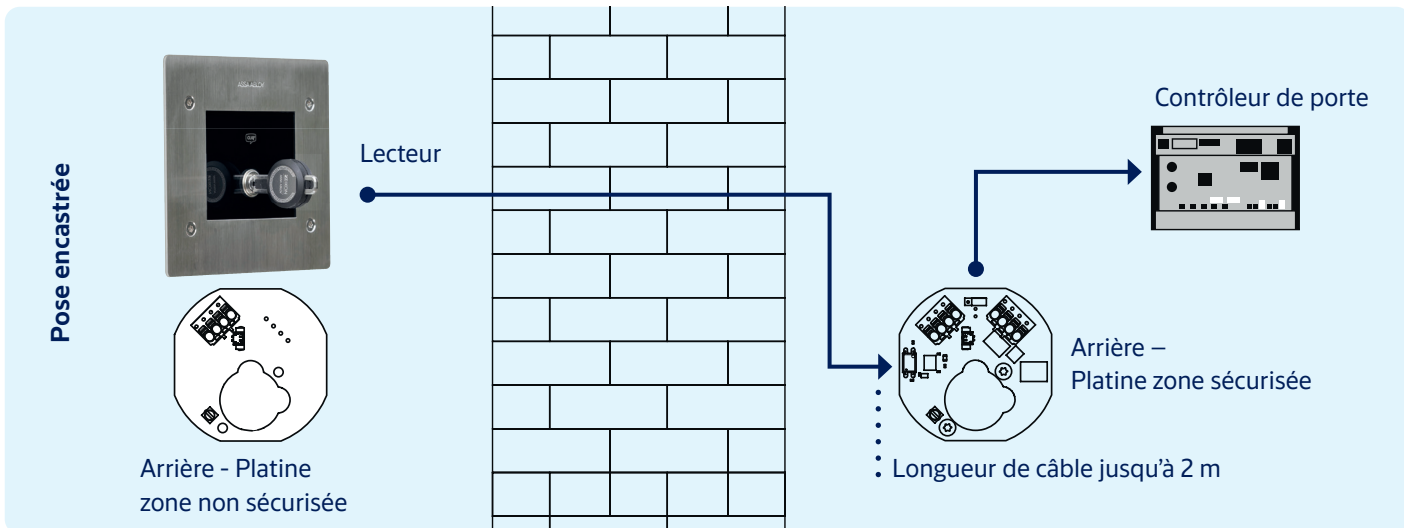
La **variante encastrée** permet de gagner de la place et du point de vue esthétique, elle s'intègre parfaitement dans le mur du bâtiment.



Sa compacité lui permet de s'**intégrer harmonieusement** dans les inter-phones de porte Doorbird, p. ex.




La **variante en applique** peut s'installer partout où une installation encastrée n'est pas possible ou n'est pas souhaitée.



CLIQ Updater



Regardez la vidéo et découvrez plus en détails CLIQ Updater 

Grâce à l'Updater, les informations sont transmises à la clé CLIQ en toute sécurité et sans câble réseau. Le raccordement de l'Updater est ainsi plus simple et convient parfaitement aux extensions. Le nouvel Updater s'intègre harmonieusement aux interphones, colonnes et tableaux.

L'Updater est disponible pour les systèmes eCLIQ et VERSO CLIQ.

Caractéristiques et avantages du nouvel Updater

Durable:

Boîtier en acier inoxydable

Pratique:

Le maintien des fonctions et des indications assurent la clarté de fonctionnement du programmeur mural

Fonctionnel:

Permet de choisir un emplacement de manière flexible en combinaison avec un programmeur mural de deuxième génération (jusqu'à 200 mètres de distance) à l'intérieur et à l'extérieur

Polyvalent:

Module encastré, en applique ou électrique sans boîtier métallique pour le montage dans des colonnes ou des panneaux

Compatible:

Avec CLIQ Web Manager et CLIQ Local Manager

Installation facile:

Connexion par câble RS-485

Sécurité:

Câble réseau à l'extérieur superflu

Flexibilité:

Installation ultérieure simple

Rentable:

Plus économique que les autres programmeurs muraux





Facilité d'utilisation:

Parcours réduits

Alimentation externe:

12 V CC à 24 V CC $\pm 10\%$, consommation électrique 0,1 A, bloc d'alimentation vendu séparément (VZ01 ou NZ05), prend en charge le programmeur mural avec FO en option (contact sans potentiel pour commande des appareils tiers)

Une multiplicité de domaines d'application

-  Intégration possible dans les interphones de porte Doorbird, p. ex.
-  Portes avec gâches électriques ou serrures motorisées
-  Portes battantes automatiques ou portes coulissantes vitrées
-  Barrières et portails



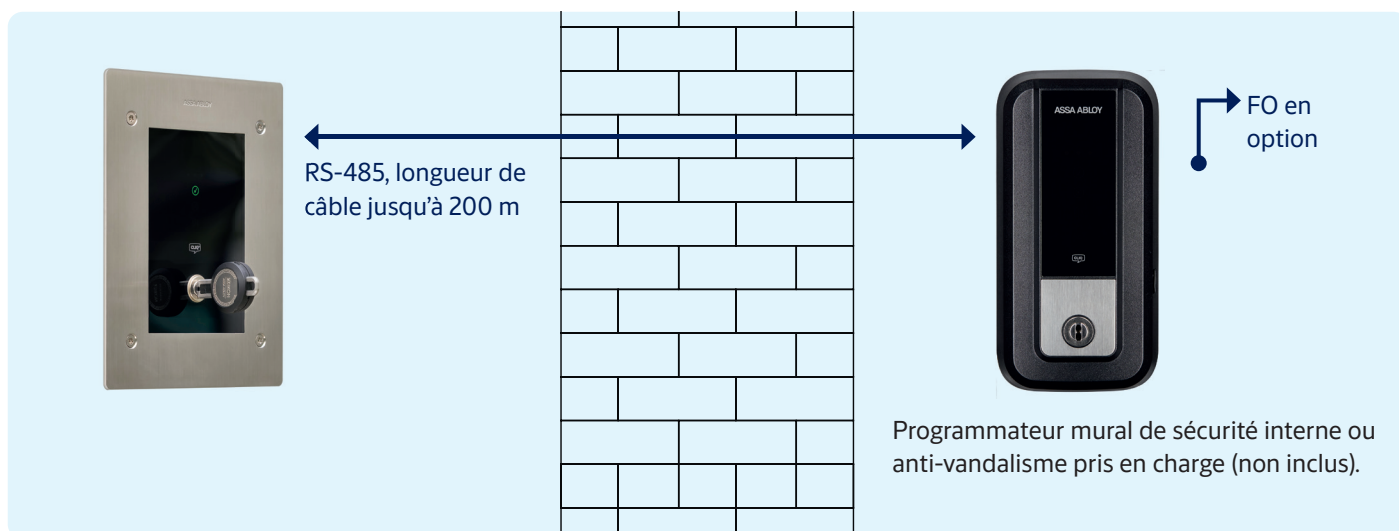
La **variante encastrée** permet de gagner de la place et du point de vue esthétique, elle s'intègre parfaitement dans le mur du bâtiment.



Sa compacité lui permet de **s'intégrer harmonieusement** dans les inter-phones de porte Doorbird, p. ex.



La **variante en applique** peut s'installer partout où une installation encastrée n'est pas possible ou n'est pas souhaitée.



Le groupe ASSA ABLOY est le leader mondial des solutions d'accès. Chaque jour, nous permettons aux personnes de se sentir en sécurité et d'évoluer dans un monde plus ouvert.

ASSA ABLOY (Suisse) SA
Systèmes de sécurité
Untere Schwandenstrasse 22
CH-8805 Richterswil

Tél. +41 44 787 34 34
www.assaabloy.ch

Sous réserve de modifications techniques. PR.01.172/FC_04/26_.PDF

Experience a safer
and more open world

ASSA ABLOY