ROSSLARE



AY-K35 Multi-Smart™ Reader







La preuve du futur lecteur de transition Serré. Versatile. Robuste.

Rosslare présente le mini-style Multi-Smart ™ AY-K35, un lecteur multi-technologie avec des propriétés résistantes à l'eau, anti-vandalisme et antimicrobiennes, offrant polyvalence et évolutivité pour sécuriser votre contrôle d'accès physique aujourd'hui et à l'avenir.

Y compris 125 kHz, 13,56 MHz et les informations d'identification du secteur MIFARE Classic, avec les identifiants mobiles NFC et BLE, pour renforcer vos systèmes et vos expériences utilisateur.

Équipé d'un canal OSDP sécurisé, l'AY-K35 facilite la migration vers une sécurité avancée à partir des informations d'identification sans avoir à remplacer les informations d'identification existantes, permettant de nouvelles informations d'identification et des options de sécurité plus avancées.

Les organisations utilisant AY-K35 peuvent développer une stratégie pour les informations d'identification qui correspond mieux aux différents profils d'utilisateurs, en combinant des informations d'identification logicielles et matérielles pour obtenir un rapport coût/fonctionnalité optimal pour les différents sites et points d'entrée.

Multi-technologie flexible avec tout ce qu'il y a dedans

L'AY-K35 est flexible et évolutif, permettant aux organisations de répondre à leurs demandes et applications en constante évolution. La mise à niveau vers Multi-Smart™ facilite la transition vers la commodité de la mobilité, l'authentification multifacteur et plus encore, avec la sécurité et la compatibilité pour couvrir tous vos besoins de contrôle d'accès pour les années à venir - sans remplacer vos informations d'identification existantes

Extrêmement polyvalent

Prend en charge les informations d'identification CSN, y compris 125 kHz (FSK et ASK), une large gamme de normes 13,56 MHz, y compris MIFARE® Classic, lecture de secteur EV1 (configuration facile de la clé via l'application mobile), Bluetooth® et NFC.

Support Wiegand universel

Avec une large gamme de sorties Wiegand, même les systèmes plus anciens peuvent profiter des avantages de Multi-Smart™ sans avoir à remplacer les anciens contrôleurs ou le câblage existant.

Bouton capacitif polyvalent

Bouton capacitif, bouton rétroéclairé par LED à une touche utilisé comme sonnette (des étiquettes de sonnette en option sont disponibles), REX, appel d'urgence, interrupteur d'éclairage et plus.

Résistant au vandalisme et résistant à l'eau

Résistance au vandalisme IK09 et résistance à l'eau et à la poussière IP68.



Migration facile vers OSDP

Prend en charge le protocole SIA Open Supervised Device Protocol (OSDP V2), y compris la communication bidirectionnelle en mode Secure Channel Protocol (SCP) entre le lecteur et le contrôleur de porte, facilitant la migration de Wiegand vers OSDP.





Prise en charge de l'authentification à deux facteurs

Fournit une sécurité améliorée, alimentée par le système de gestion Rosslare AxTraxNG, active double identifications pour une sécurité accrue





Technologie antimicrobienne innovante App d'administration mobile conviviale



Le lecteur Multi-SmartTM AY-K35 de Rosslare est désormais mieux protégé que jamais. Une technologie antimicrobienne innovante réduit considérablement le niveau de microbes jusqu'à 99.8 %.

Notre lecteur est maintenant plus propre, plus hygiénique et réduit considérablement le risque de contamination croisée en réduisant le transfert de microbes dégradants d'une surface à l'autre.

Conception robuste et élégante

AY-K35 a un design de style mini élégant et moderne. Avec une application d'administration puissante et une variété de fonctionnalités et d'options de support, l'intégration n'a jamais été aussi facile.

Identifiants mobiles sécurisés

L'enregistrement à distance permet un contrôle sans contact avec les technologies BLE (Bluetooth Low Energy) et NFC à l'aide de l'application Rosslare BLE-ID™ ou du SDK pour les informations d'identification mobiles.

Identité mobile Bluetooth® et NFC pour iOS et Android



- · Largement disponible sur les app stores du monde entier
- Jusqu'à 12 m de portée pour
- Jusqu'à 7 cm de portée pour
- Expérience utilisateur optimisée
- · Enregistrement des utilisateurs à distance pour une grande commodité



Déployez et gérez rapidement et facilement avec l'application d'installation intuitive pour iOS et Android (Rosslare BLE-Admin™).

Prend en charge le comportement des voyants, des avertisseurs sonores et des boutons tactiles, la configuration des canaux sécurisés Wiegand et OSDP, la clé secteur de lecture MIFARE Classic, etc. Tout cela en un minimum de temps depuis la paume de votre main et entièrement





Lecteur initial sécurisé Installation en quelques minutes



Assistance technique réduite



Convient à toute utilisation

AY-K35 est idéal pour le contrôle d'accès et la gestion du stationnement dans les bâtiments résidentiels, les hôpitaux, les laboratoires, les bureaux, les villes intelligentes, les entreprises, les hôtels, les universités, les banques, etc.





