



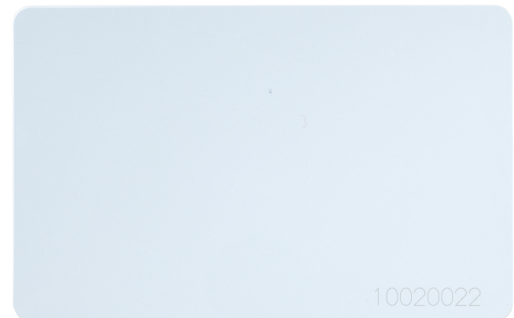
NXG-1801-5

Carte Secure NXG, lot de 5.

Présentation

La carte ISO de couleur blanche offre une solution robuste pour un environnement sécurisé où les données de la carte sont protégées par la technologie de carte à puce Mifare DESFire EV2. La carte est compatible avec le système de sécurité xGenConnect.

La carte peut être liée à un utilisateur, soit localement via le clavier Mifare NXG-1832/33-EUR, soit à distance via les pages web de la centrale. La carte d'utilisateur remplace le code PIN traditionnel et permet à l'utilisateur de contrôler entièrement le système de sécurité xGenConnect et d'exécuter des fonctions automatisées.



Détails

- Modèle standard de carte ISO
- Compatible avec xGenConnect
- Technologie Mifare DESFire EV2
- Données de la carte sécurisées par un cryptage AES
- Numéro de série à 8 chiffres imprimé sur la carte
- Lot de 5

NXG-1801-5

Carte Secure NXG, lot de 5.

Spécifications techniques

Systeme

Distance de lecture	between 1 to 5 cm (distance may vary based on environment)
Capacité mémoire	4K

Technologie

Type d'identifiant	Carte à puce
Fréquence de fonctionnement des identifiants	13.56 MHz
Technologie supportée	Mifare DESFire EV2 (données personnalisées) 13,56 MHz

Informations de commande

Cartes / jetons (par lot)	5
---------------------------	---

Caractéristiques physiques

Matériel	Chlorure de polyvinyle (PVC)
Dimensions physiques	86 x 54 x 0.8 mm
Poids net	6 g
Couleur	Blanc
Étiquette de carte	Serial number

Environnement

Température de fonctionnement	-25 to +50°C
Indice de protection	IP68



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 10:38