

NXG-1802-5

Jeton Secure NXG, lot de 5.

Présentation

Le jeton de couleur gris foncé/blanc offre une solution robuste pour un environnement sécurisé où les données du jeton sont protégées par la technologie de carte à puce Mifare DESFire EV2. Ce jeton est compatible avec le système de sécurité xGenConnect.

Le jeton peut être lié à un utilisateur, soit localement via le clavier Mifare NXG-1832/33-EUR, soit à distance via les pages web de la centrale. Le jeton 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

- Un jeton au design élégant
- Compatible avec xGenConnect
- Technologie Mifare DESFire EV2
- Données du jeton sécurisées par un cryptage AES
- Numéro de série à 8 chiffres imprimé sur le jeton
- lot de 5

NXG-1802-5

Jeton Secure NXG, lot de 5.

Spécifications techniques

Systeme

Distance de lecture	between 1 to 3 cm (distance may vary based on environment)
Memory size	4K

Technologie

Type d'identifiant	Carte à puce
Fréquence de fonctionnement des identifiants	13.56 MHz
Supported technology	Mifare DESFire EV2 (données personnalisées) 13.56 MHz

Informations de commande

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

Caractéristiques physiques

Matériel	Plastique ABS
Types de format	Tag
Dimensions physiques	40 x 31 x 5 mm
Poids net	4.5 g
Couleur	Gris foncé
Étiquette de carte	Serial number

Environnement

Température de fonctionnement	-25 to +55°C
IP rating	IP66



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