

# ATS1453

## Jeton porte-clés sécurisé - Pack de 5

### Présentation

---

Le jeton porte-clés sécurisé de couleur bleue offre une solution robuste pour un environnement sécurisé où les données du jeton sont protégées avec le cryptage Mifare Desfire EV2. Il peut être utilisé en mode sécurisé avec les lecteurs de gamme ATS118x et le clavier ATS1136.

Lorsqu'il est utilisé sur d'autres lecteurs Mifare, le standard CSN sur 7 bites Mifare est fourni à la place des données sécurisées du jeton.



### Détails

---

- Jeton porte-clés attrayant
- Données de carte sécurisées par cryptage AES
- Application chiffrée Mifare Desfire EV2

# ATS1453

## Jeton porte-clés sécurisé - Pack de 5

### Spécifications techniques

---

#### Systeme

Distance de lecture	Secure mode: between 1 - 5 cm Unsecure mode: between 2-5 cm Distance may vary based on reader
Modèle de données personnalisé	No
Capacité mémoire	2K
Supported readers	ATS ATS118x Secure Readers

#### Technologie

Type d'identifiant	Carte à puce
Fréquence de fonctionnement des identifiants	13.56 MHz
Technologie supportée 13,56 MHz	MIFARE DESFire EV1 (Arittech), MIFARE DESFire EV2 (Arittech)

#### Impression

Direct surface printing	No
-------------------------	----

#### Informations de commande

Minimum order quantity	1
Cards/tags in package	5

#### Caractéristiques physiques

Matériel	Plastique ABS
Types de format	Jeton
Physical dimensions	31 x 40 x 20 mm
Poids net	18
Couleur	Noir
Étiquette de carte	Serial number

#### Environnement

Température de fonctionnement	-25 to +50°C
Indice de protection	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](http://fr.firesecurityproducts.com) ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 10:30