

# ACT745-37

## Jeton Proxkey III sitecode 37

### Présentation

---

Le nouveau jeton de proximité ProxKey III intègre la technologie de proximité dans un dispositif de la taille d'une clé de voiture. Petit et pratique, le jeton ProxKey III est toujours là quand vous en avez besoin, sur votre porte-clés.

### Fonctionnalités

---

La technologie avancée HID permet de programmer le jeton ProxKey III avec jusqu'à 37 bits d'informations formatées Wiegand pour une compatibilité universelle avec toutes les applications de lecteurs Wiegand. Le nouveau jeton ProxKey III peut accueillir un numéro externe pour faciliter l'identification et le contrôle.



### Détails

---

- Offre une compatibilité universelle avec tous les lecteurs de proximité HID
- Peut être placé sur un porte-clés pour un accès facile
- Fournit un numéro externe pour simplifier l'identification et le contrôle
- Configuration standard HID 32 bits

# ACT745-37

## Jeton Proxkey III sitecode 37

### Spécifications techniques

---

#### Systeme

Types de lecteurs	Lecteurs de proximité HID
-------------------	---------------------------

---

#### Technologie

Type d'identifiant	Proximité
--------------------	-----------

---

Fréquence de fonctionnement des identifiants	125 KHz
--	---------

---

#### Caractéristiques physiques

Types de format	Jeton
-----------------	-------

---

Dimensions physiques	48 x 23 x 9 mm (H x W x D)
----------------------	----------------------------

---

Poids net	7.3 g
-----------	-------

---

#### Environnement

Température de fonctionnement	-45 to +70°C
-------------------------------	--------------

---

Humidité relative	5 à 95% sans condensation
-------------------	---------------------------

---



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 22 March 2024 - 10:12