

FICHE PRODUIT

Gestion de Sortie de parking

GSP

- Gestion de temps de présence de visiteurs, clients ou abonnés à l'intérieur d'une enceinte contrôlée telle que hôtels, campings, parcs de stationnement, supermarchés, garages, centres de conférence...
- remplace les accepteurs de jetons.



Borne avec
lecteur de sortie

Caractéristiques

- Tension d'alimentation 24V continu
- Type d'encodage carte avec piste magnétique ISO2 basse coercivité
- Dimensions Encodeur mm 185 x 240 x 270 mm
- Dimensions Lecteur 60 x 120 x 140 mm



Encodeur

Description

- Le système est composé d'un encodeur et d'une borne de sortie avec lecteur motorisé.
- L'encodeur permet de coder des badges avec une période de validité courte (15 minutes, 30 minutes, 1 heure...) pour les visiteurs ou adaptée pour les abonnés.
- Le lecteur motorisé fonctionne en autonome et n'a pas besoin d'être raccordé à l'encodeur ou aux autres lecteurs. Il contrôle la période de validité des badges, les restitue ou les capture et commande l'ouverture de la barrière. Les badges capturés sont stockés dans le bac de récupération de la borne et peuvent être réutilisés ultérieurement.

Fonctionnalité

- Lecteurs autonomes ne nécessitant pas de raccordement à l'encodeur.
- Les badges capturés peuvent être réutilisés diminuant les coûts de réapprovisionnement.
- Utilisation des badges existants simplifiant la gestion des badges.
- Un code site peut être programmé sur les badges renforçant le niveau de sécurité.
- Une touche de l'encodeur permet de vérifier le statut d'un badge rapidement.
- Touches de l'encodeur pouvant être paramétrées facilitant la programmation des badges.
- Fonctionnement : "Ticket de sortie", "Court séjour", "Carte saisonnière" et "Carte abonné".

