

## Générateur de codes aléatoires



### PRÉSENTATION DU FONCTIONNEMENT

Ouverture et fermeture de caisse sécurisée à l'aide de cartes « caissiers » :

Avant de réaliser des opérations d'abonnements, l'opérateur doit présenter une carte « caissier » pour permettre le déblocage du terminal. Pour effectuer un abonnement, il faut positionner la carte ou la clé sans contact sur le terminal. Les informations suivantes s'affichent :

Zone, début de l'abonnement, fin de l'abonnement, type d'abonnés, (jour, nuit, permanent, autre), moyens de paiement proposés (espèces, chèques) puis saisir le montant souhaité et validé. Confirmer la transaction.

Lorsque l'opérateur a terminé ses opérations de rechargement il doit à nouveau présenter sa carte « caissier » pour fermer la caisse et bloquer de nouveau le terminal. L'ensemble des opérations d'abonnement est comptabilisé durant la cession ouverte par la carte « caissier ». Une fois la transaction terminée, un ticket reçu est imprimé.

### PRÉSENTATION GLOBALE

Cette édition de code à barre ou numérique vise les usagers bénéficiaires d'une exonération, tel que les chauffeurs-livreurs, les entreprises de maintenance, de travaux, les prestataires de services, ainsi que les services publics ou autre détenteurs de droits particuliers sur présentation d'un bon d'intervention ou d'un ordre de service. Ce TG, est également conçu pour favoriser les consommateurs de votre établissement et de stationner gratuitement.

Le générateur de codes est une unité autonome permettant une sortie gratuite.

Les tickets sont à usage unique, après utilisation il est impossible de l'utiliser une seconde fois.

Le poste d'encodage se compose d'un afficheur de 2 lignes de 20 caractères et d'un clavier intégré.

Moneparc vous préconise d'installer des poubelles près des bornes, pour éviter que les papiers s'envolent.

# CARACTERISTIQUES

## PRÉSENTATION GLOBALE

Le générateur de code est une unité autonome permettant d'éditer un code numérique ou a barre, n° ticket, date et heure ainsi que la date et heure limite de sortie.

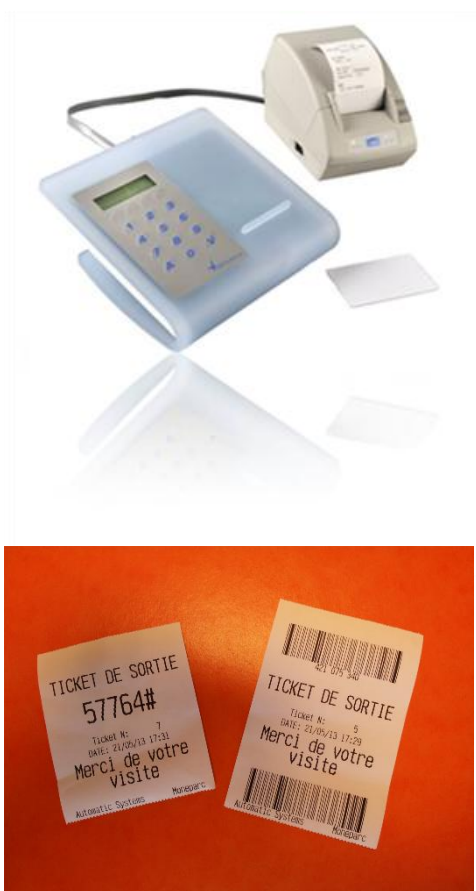
## PRÉSENTATION DU FONCTIONNEMENT

Le générateur de code est installé à la caisse. Lorsque le client a réglé ses achats, la caissière appuie sur une touche du clavier, ce qui permet l'édition d'un code numérique ou a barre. Ce code doit être communiqué au client. L'utilisateur dispose d'un délai de sortie programmable (défini par l'exploitant) pour se rendre à la borne et quitter le parc de stationnement.

Plusieurs terminaux de caisse peuvent être installés dans un même site. Ils sont entièrement autonomes.

## PRÉSENTATION GESTION

Par consultation sur l'afficheur externe, et par le biais d'un code d'accès clavier (paramétrable par l'exploitant), il est possible de connaître toutes les informations sur le paramétrage.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (mm)	L : 160 x l : 200 x h : 85
Poids	0,5 Kg
Alimentation	Par transformateur externe 230 V 50 Hz - 24 VDC
Consommation max	1,2 A
Horloge	Oui
Mémoire RAM	Sauvegardé par pile lithium 3V