

Une gamme complète d'équipements  
et de logiciels destinée  
aux exploitants de parkings

CAISSE  
AUTOMATIQUE



## POUR DEVELOPPER DE NOUVEAUX SERVICES ET ACCROITRE VOS REVENUS.

La caisse automatique met à disposition de vos usagers un moyen simple et rapide pour le paiement de la redevance de stationnement, l'achat de produits parking (cartes à décompte, titre forfaitaire...) et la gestion et le renouvellement des abonnements.

Son large écran tactile, ses zones lumineuses dynamiques et son interface claire et intuitive apportent un très haut niveau de confort pour l'ensemble des utilisateurs.



Code-barres 2D



IPV4/IPV6



Architecture PC



Fabriqué en France

GEA  
PARK

# Un équipement robuste et sécurisé, offrant une large palette de fonctionnalités.

## >> Fonctionnalités génératrices de revenus

La caisse automatique permet de gérer toutes les situations nécessitant le paiement d'une redevance de stationnement mais propose aussi des fonctionnalités qui ont la capacité de générer d'autres sources de revenus. Ainsi, il est possible de vendre directement des titres parkings (cartes à décompte et titres forfaitaires), mais aussi d'assurer les fonctions de gestion et de renouvellement d'abonnements.

## >> Sécurité et fiabilité

La caisse automatique a été conçue pour limiter au maximum les risques de vols ou de fraudes de la part des usagers et des agents. Ainsi, outre la protection physique des fonds, plusieurs fonctions sont destinées exclusivement à la sécurité, comme par exemple, la définition d'une politique d'accès contraignante, la supervision permanente des fonds et des accès, l'alimentation d'un fil de l'eau et l'édition d'un ticket compte rendu d'opérations.

## >> Technologies innovantes

La gestion des espèces sur les caisses automatiques représente un coût important pour les exploitants. Le développement d'un sous ensemble complet d'acceptation, recyclage et rendu avec des technologies innovantes, permet de réduire drastiquement la fréquence des interventions. En particulier, l'utilisation de bols multi dénominations accroît la capacité de recyclage et donc de rendu de l'équipement. Dans beaucoup de situations, les rechargements de d'espèces ne seront plus nécessaires.

Technologie	Code-barres 2D	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lecteur/encodeur/distributeur sur ticket standard ISO 7810 ID-1</li> <li>Temps de traitement d'un titre horaire &lt; 1 500 ms</li> <li>Capacité de 7 000 tickets (deux conteneurs de 3 500)</li> </ul>
Fonctions	Gestion des usagers	<ul style="list-style-type: none"> <li>Traitement de toutes les redevances horaires de stationnement</li> <li>Vente, rechargement et renouvellement des titres parkings</li> <li>Cartes bancaires EMV / Total GR / Amex - Piste, puce et sans contact (NFC)</li> <li>Solution de paiement sur mobile et OPnGO</li> <li>Paiement carte à décompte, chèque parking et bonification</li> <li>Gestion et renouvellement des abonnements</li> <li>Traitement ticket perdu / titre illisible</li> </ul>
	Solutions	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contrôle d'accès supervisé possible</li> <li>Accès sécurisé aux fonds</li> <li>Fonctionnement autonome avec reprise automatique</li> <li>Transmission temps réel des transactions et des alarmes</li> <li>Visualisation distante de l'état des recycleurs et des coffres</li> </ul>
Afficheur client	Afficheur TFT couleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ecran tactile de 17 pouces (43 cm) de 1280 x 1024 pixels</li> <li>Haute luminosité 250 cd/m2 et ratio de contraste 700:1</li> </ul>
Options	Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lecteur de billets</li> <li>Bols de rendu supplémentaires</li> <li>Vente de carte à décompte ou de titre forfaitaire sur supports NFC</li> </ul>
	Accueil des usagers	<ul style="list-style-type: none"> <li>Poste d'interphonie IP ou numérique avec bouton et voyant</li> <li>Boucle d'induction magnétique pour mal entendant (BIM)</li> <li>Caméra vidéophonie sur IP</li> </ul>
	Spéciales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Caisse monétique uniquement</li> <li>Couleur et sérigraphie personnalisables</li> <li>Gamme de température étendue</li> <li>Enveloppe en acier inoxydable</li> </ul>



Enveloppe de type caisson  
autoporteur en tôle d'acier EZ



Dimension hors tout  
1770 x 910 x 605 (H x L x P)



Température -25 °C / +55°C  
avec chauffage et ventilation



Alimentation monophasée 230 V  
haut rendement énergétique



MTBF 25 000 heures  
MOR 300 000 opérations



Plastron polycarbonate type Lexan  
Sérigraphie face intérieure