



ParkAdvance™ Terminal d'entrée

Smart, Reliable, Future-proof

Le terminal d'entrée ParkAdvance combine une conception élégante avec une gamme complète de fonctionnalités, telle qu'un distributeur de tickets à codes-barres, un lecteur de cartes Mifare, NFC ou reconnaissance des plaques d'immatriculation. La conception modulaire donne la possibilité que le terminal d'entrée peut être adapté à chaque situation de stationnement



a dφnnoq
company

ParkAdvance™ Terminal d'entrée

Spécifications

Écran

Taille de la diagonale de 7 pouces
Rétro-éclairage
16,2 millions de couleurs
Résolution de 800 x 480
Type LCD

Communications

Interphone à 2 voies (en option)
Interphone vidéo (en option)

Lien

TCP-IP

Dimensions

Dimensions du produit (LxPxH): 600mm x 500mm x 1304mm
Poids du produit: 40 kg
FSC emballé dans le carton réutilisable

Options de paiement

Contactless TapezPartez
Payer sans Pin Dip & Go
Goupille
Carte de crédit / Carte de débit

Énergie

Puissance: 230 V
Ventilateur de refroidissement: 230V
Chauffage à commande thermostatique: 400W - 230V

Protection

Détecteur demi-canal 230 (optionnel)
alarme de sabotage
contact de porte
Serrure à cylindre Euro

Software

WPS ParkiD™
WPS ParkiD™ Cloud

Identifiants

Code-barres
Deister PRD4
Mifare
Nedap

Certifications

PCI DSS / PA-DSS
Certification KEMA

Environnement

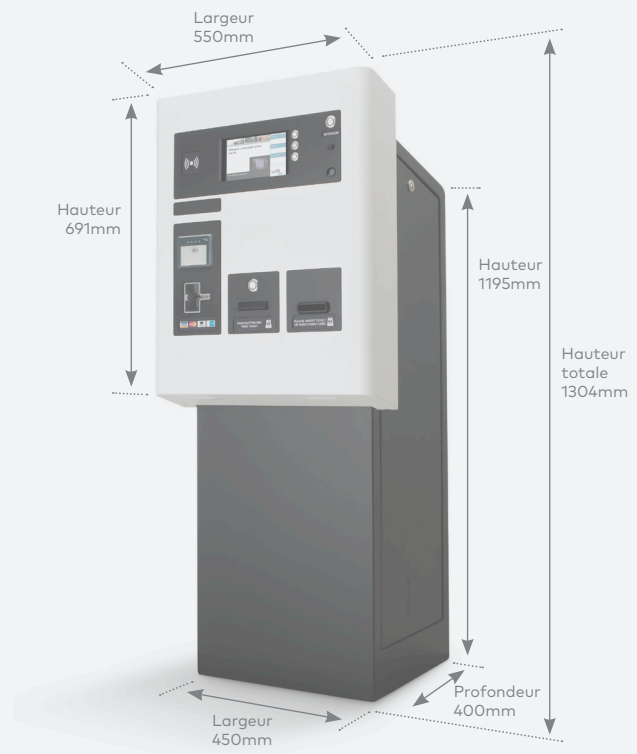
Mode économie d'énergie
Élément de chauffage contrôlé par thermostat
Papier FSC réception

ParkAdvance est une marque déposée de WPS Parking Systems.



Standard

- Boîtier en aluminium, revêtement de carrosserie thermolaqué
- Lecteur à codes-barres / Avalueur de cartes
- Interphone
- Ecran 7" LCD display avec informations



60 couleurs standard disponibles, y compris*:

Blanc pur	RAL 9010	
Gris aluminium	RAL 9007	
Trafic rouge	RAL 3020	
Trafic bleu	RAL 5017	
Noir gris	RAL 7021	

* Plusieurs couleurs disponibles. Couleurs standard comprennent la couleur du panneau avant avec boîtier de couleur noir standard gris RAL 7021

En option

- Lecteur de cartes abonnés
 - À code-barres
 - Lecteur Proximity short range
 - Lecteur Proximity long range
- Intégration de tout autre lecteur tiers
- Imprimante de reçus
- Lecteur Xenteo et / ou cartes de crédit
- Détecteur
- Camera
- Reconnaissance des plaques d'immatriculation (ANPR)
- Boîtier en couleur RAL au choix