



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

# ESPAS 30 Caisse manuelle de paiement

### Caisse manuelle de paiement et gestion de parking pour systèmes de stationnement centralisés

*Système complet, fiable et facile à utiliser dans une solution unique, avec base de données intégrée. Avec le logiciel JANICA et les composants du système, les opérations de paiements de temps de stationnement, d'émission et renouvellement des tickets saisonniers et de gestion des tarifs s'effectuent immédiatement.*



### Caractéristiques clés

- Logiciel de gestion Janica convivial.
- Rapports détaillés sur l'usage du parc de stationnement, le paiement et d'autres informations importantes et utiles à l'opérateur.
- Traitement rapide des paiements pour garantir un temps de transaction bref.
- Gestion des modes de travail des caisses et des barrières.
- Personnalisation rapide des messages sur l'écran du terminal.

### Informations d'ordre général

- Logiciel multilingue de gestion de stationnement Janica.
- Paiement de ticket d'entrée.
- émission et paiement de ticket perdu.
- Interaction intégrée avec le système de reconnaissance de plaque minéralogique pour faciliter les paiements.
- Tarifs et rabais personnalisables.
- émission et gestion de ticket de rabais.
- Gestion de différents types d'abonnements : abonnements par période, prépayés, illimités, abonnements familiaux, etc.
- Liste de présence d'abonnement
- Contrôle et gestion Antipass-back.
- Gestion et émission de laissez-passer par heure/jour.
- Conversion de laissez-passer en ticket.
- Ticket d'entrée personnalisable par logiciel.
- Rend la monnaie.
- Gestion pour rôles et permis des opérateurs.
- Utilisation de cartes d'opérateur pour des fonctions spéciales.
- Fenêtre principale avec images animées des dispositifs et icône d'alarme.
- Icônes des dispositifs personnalisables.
- Compteur réglable pour différentes zones de stationnement.
- Ouverture automatique de barrière de sortie après le paiement pour l'option sortie manuelle.
- Paramétrage de la caisse automatique par logiciel.
- Rapports exportables aux formats PDF et XLS.

## Options

- Imprimante sur rouleau de papier pour reçus client avec interface TCP/IP.
- Tiroir à monnaie (uniquement avec imprimante TCP/IP sur rouleau de papier).
- Imprimante de ticket en ligne et reçu compatible avec ticket sur papier accordéon. Connecté à la caisse manuelle par USB.
- Imprimante hors ligne pour impression supplémentaire de codes-barres (rabais en temps ou monnaie).
- Écran de courtoisie pour montrer différentes informations aux clients
- Valideur de ticket BCBonus en ligne pour rabais temporel ou monétaire.
- Lecteur RFID ou MIFARE pour accélérer la gestion des abonnements ou des cartes opérateur.

## Version spéciale

- Serveur système avec plage de température étendue pour installation extérieure.
- Serveur système sans fonction manuelle, mise en miroir du disque dur. Version recommandée pour une haute transmission de données.
- Caisse de paiement client uniquement, à connecter à un serveur de système.

## Données techniques (Serveur POS standard)

<b>Alimentation</b>	230VAC ±10%, 50Hz-60Hz
<b>Consommation d'énergie</b>	250 W
<b>Dimensions</b>	360 x 420 x 180 mm / 17,2 x 16,5 x 7,1 pouce (H x L x P)
<b>Moniteur</b>	21,5" Led 16:9, 1920x1080
<b>Dispositifs inclus</b>	Base de données & Licence Janica, commutateur 8P, convertisseur Usb/Rs485-232, 10 cartes RFID, lecteur de ticket manuel, clé Usb de 16GB pour backup, souris, clavier.

## Spécification de l'article

Caisse manuelle de paiement et gestion de parc de stationnement pour systèmes de stationnement centralisés avec : logiciel de gestion de stationnement multilingue, paiement de ticket d'entrée, émission et paiement de ticket perdu, interaction avec le système de reconnaissance de plaque intégré pour faciliter les paiements, émission et gestion de ticket de rabais, gestion de différents types d'abonnements (abonnements par période, prépayés, illimités, abonnements famille, etc.), liste de présence d'abonnement, contrôle et gestion antipass-back, gestion et émission de laissez-passer par heure/jour, ticket pour conversion de laissez-passer, ticket d'entrée personnalisable par logiciel, rend la monnaie, gestion des rôles et permis des opérateurs, utilisation de cartes opérateur pour des fonctions spéciales, fenêtre principale avec images animées des dispositifs et icône d'alarme, icônes de dispositifs personnalisables, compteur de zone réglable, ouverture automatique de la barrière à la sortie après paiement pour option de sortie manuelle, paramètres de caisse automatique réglables du logiciel, rapports exportables aux formats PDF ou XLS.

Alimentation 230VAC, 50Hz-60Hz. Absorption max de courant 250 W. Moniteur 21,5" Led 16:9, 1920x1080. Dispositifs inclus : licence de base de données, commutateur 8P, convertisseur Usb/RS485-232, 10 cartes RFID, lecteur de ticket manuel, clé USB de 16GB pour backup. Dimensions 360 x 420 x 180 mm / 17,2 x 16,5 x 7,1 in (h x l x p).

