

Payer

HecPay – Paiement bancaire pour recharge électrique 24h/24

Avec le HecPay, vous pouvez autoriser facilement vos points de recharge et permettre à vos clients de payer par carte de crédit/débit, carte de recharge ou paiement mobile.



En tant qu'exploitant de points de recharge ou de parcs de recharge, vous serez en mesure de bénéficier des fonctionnalités accrues et d'une souplesse très élevée lors de la modernisation de votre infrastructure existante ou en créant une infrastructure de recharge qui a de l'avenir. L'accès à distance permet d'émettre des messages d'état et de récupérer des chiffres clés importants. Ainsi, vous avez toujours le contrôle de votre infrastructure de charge.

Le côté fiable de votre infrastructure de recharge

Le HecPay permet un paiement bancaire sans devoir installer, exploiter et entretenir un terminal de paiement distinct dans chaque borne de recharge.

Vos avantages

- Optimisation des coûts grâce à un terminal de paiement central
- Installation à l'extérieur possible
- Processus de paiement sans contraintes
- Possibilité de connecter de nombreux points de recharge pour un seul terminal
- Un processus de paiement et d'autorisation moderne et convivial
- Standards de sécurité élevés
- SAV complet : centre d'appel, formation continue des collaborateurs et centre de réparations

Applications typiques

- Parkings publics
- Parking clients
- Parcs de recharge (en zones urbaines ou sur axes de circulation)



parking and refuelling

Données techniques

Dimensions	H 1555 x L 232 x P 213 mm
Poids	Environ 45 kg, selon la configuration
Plage de température	De -20 °C à +55 °C
Classe de protection	IP44 & IK10
Consommation électrique	Fonctionnement sur secteur: 110 V CA/60 Hz et 230 V CA/50 Hz (+10/-15 %)
Humidité relative	Jusqu'à 100 %
Affichage/Indication	Écran tactile TFT

Variations

• HecPay – Unité de base

Version borne avec écran tactile TFT de 9 pouces – GUI pour l'activation des points de recharge

Options & Packages

- Différentes modes de paiement
- Authentification de cartes RFID
- Écran tactile TFT 9 pouces
- Terminal sans papier
- Modem 4G ou connexion LAN pour la transmission des données
- Ticket numérique par code QR ou e-mail

Combinez avec



Administration centrale via un logiciel backend :

Gestion des données de base et des paramètres, gestion des bons/limites et restrictions de produits en temps réel, installation dans votre réseau ou comme solution SaaS



Monitoring en direct via l'application : Surveillez les messages d'état des terminaux en temps réel et prendre rapidement des mesures en cas d'urgence



Accepter les cartes de chargement communes :

Acceptez les cartes de recharge courantes à votre station de recharge

