

Bezahlen

HecPay – 24/7 barrierefreies Laden

Mit dem HecPay können Sie Ihre Ladepunkte bequem freischalten und ermöglichen Ihren Kunden einen barrierefreien Bezahlvorgang per Kredit-/Debitkarte oder Mobile Payment.



Mit hoher Flexibilität und Funktionalität erleichtert der HecPay Ihnen als Betreiber von Ladepunkten oder Ladeparks das einfache Aufrüsten Ihrer bestehenden oder den Aufbau einer zukunftsfähigen Ladeinfrastruktur. Über den Fernzugriff können Statusmeldungen ausgegeben und wichtige Kennzahlen abgerufen werden. So haben Sie Ihre Ladeinfrastruktur stets unter Kontrolle.

Zuverlässiges Gesicht Ihrer Ladeinfrastruktur

Der HecPay ermöglicht den barrierefreien Zahlungsvorgang gemäß Ladesäulenverordnung (LSV), die Mitte 2024 in Kraft tritt, ohne in jede Ladesäule ein separates Payment-Terminal einbauen sowie betreiben und unterhalten zu müssen.

Ihre Vorteile

- ✓ **Kostenoptimierung durch zentrales Payment-Terminal**
- ✓ **Für den Außenbereich geeignet**
- ✓ **Barrierefreier Zahlungsvorgang entsprechend der Ladesäulenverordnung (LSV)**
- ✓ **Pro Terminal können zahlreiche Ladepunkte freigeschaltet werden**
- ✓ **Moderner und benutzerfreundlicher Bezahl- und Autorisierungsvorgang**
- ✓ **Hohe Sicherheitsstandards**
- ✓ **Umfassender After-Sales-Service: Support-Hotline, Mitarbeiterschulung und Repair-Center**

Typische Einsatzgebiete

- ✓ Öffentliche Parkplätze
- ✓ Kundenparkplätze
- ✓ Ladeparks (innerorts oder an Verkehrsachsen)

Technische Daten

Abmessungen	H 1555 x B 232 x T 213 mm
Gewicht	ca. 45 kg, je nach Konfiguration
Temperaturbereich	-20 °C bis +55 °C
Schutzklasse	IP44 & IK10
Leistungsaufnahme	Netzbetrieb: 110 V AC/60 Hz und 230 V AC/50 Hz (+10/-15 %)
Relative Luftfeuchtigkeit	bis 100 %
Display/Anzeige	TFT Touch-Display

Varianten

- **HecPay Grundgerät**
Variante Standgehäuse mit 9 Zoll TFT Touchscreen –
GUI für Freischaltung der Ladepunkte

Optionen & Pakete

- **Verschiedene Zahlungsmöglichkeiten**
- **Authentifizierung von RFID-Karten**
- **9 Zoll TFT Touchscreen**
- **Papierloses Terminal**
- **4G-Modem oder LAN-Anschluss** zur Datenübertragung
- **Digitales Ticket** per QR-Code oder Email

Kombinierbar mit

- ✓ **Zentrale Verwaltung über Backend-Software:**
Stammdaten- und Parameterverwaltung, Gutschein-/
Limitverwaltung und Produktrestriktionen in Echtzeit,
Installation in Ihrem Netzwerk oder als SaaS-Lösung
- ✓ **Live-Monitoring per App:**
Statusmeldungen der Automaten in Echtzeit über-
wachen und im Notfall schnell Maßnahmen einleiten

- ✓ **Ladekartenakzeptanz:**
Akzeptieren Sie die gängigen Ladekarten an
Ihrer Ladesäule

