

# EV-CC-S-SUITE-CP30 - Lizenz für Ladeparkmanagement-Software



1086921

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1086921>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



CHARX manage, Software-Lizenz zum Betrieb der EV Charging Suite, Lokales Lastmanagement, Nutzerautorisierung und Ankopplung an Backendsysteme für Ladeparkplätze, Last- und Lademanagement, unterstützte Backendprotokolle: OCPP, unterstützte Ladesteuerungen: AC-Ladesteuerung EVCC Advanced (Artikelnr. 2902802)

## Produktbeschreibung

Die Software EV Charging Suite bildet die Schnittstelle zwischen Fahrer, Ladepark- und Netzbetreiber sowie Abrechnungsanbieter. Das integrierte Lastmanagement gewährleistet die optimale Aufteilung der vertraglich zur Verfügung stehenden Anschlussleistung auf die Ladepunkte. Dies vermeidet Ausfälle durch Lastüberschreitungen. Außerdem unterstützt die Software eine komfortable Verwaltung der Ladepunkte und Nutzer, verschiedene Autorisierungsmethoden sowie eine verbrauchsgerechte Abrechnung über den Backend-Anbieter.

## Ihre Vorteile

- Intelligentes Lastmanagement sorgt für optimale Verteilung der Anschlussleistung und vermeidet Lastüberschreitungen
- Einfache Inbetriebnahme, Konfiguration und Überwachung Ihres Ladeparks per Weboberfläche
- Zukunftssicher und skalierbar durch einfaches Hinzufügen und Verwalten von Ladepunkten
- Zuverlässiges Loggen aller Ladevorgänge zur Echtzeitvisualisierung und präzisen Abrechnung über OCPP
- Komfortable Anbindung an übergeordnete Gebäude- und Energiemanagementsysteme

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1086921
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	Q1 - Elektromobilität
Produktschlüssel	XWBCDE
GTIN	4055626880686
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22,22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Ursprungsland	DE

# EV-CC-S-SUITE-CP30 - Lizenz für Ladeparkmanagement-Software



1086921

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1086921>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produktfamilie	CHARX manage
Anwendung	Software-Lizenz zum Betrieb der EV Charging Suite
Anzahl Ladepunkte	30
Grundfunktionalität	Last- und Lademanagement
	Authorisierung per RFID oder über Backend
	Backendanbindung
Erweiterte Funktionalität	Dynamisches Lastmanagement
	Nutzerpriorisierung
	Anbindung an Energiemanagementsysteme
Unterstützte Backendprotokolle	OCPP

### Display

Display	bei Anwendungen mit Bedienung vor Ort: min. 8"-Touchpanel, 800 x 480 Pixel (WVGA)
---------	---

### Systemeigenschaften

#### Ladesteuerungen

Anzahl Ladepunkte	30
Anwendungszweck der Software	Lokales Lastmanagement, Nutzerauthorisierung und Anbindung an Backendsysteme für Ladeparkplätze

#### Funktionalität

Grundfunktionalität	Last- und Lademanagement
	Authorisierung per RFID oder über Backend
	Backendanbindung
Erweiterte Funktionalität	Dynamisches Lastmanagement
	Nutzerpriorisierung
	Anbindung an Energiemanagementsysteme
Unterstützte Backendprotokolle	OCPP

#### Systemvoraussetzungen

Betriebssystem	WIN 10 IOT ENT LTSB 2016 x64
Prozessor	min. Atom™ Quadcore 1,91 GHz
Festplattenspeicher	min. 64 GByte
Unterstützte Browser	Google Chrome
	Mozilla Firefox
	Internet Explorer
Unterstützte Landessprachen	deutsch
	englisch

# EV-CC-S-SUITE-CP30 - Lizenz für Ladeparkmanagement-Software



1086921

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1086921>

## Elektrische Eigenschaften

Schnittstellen	2x Ethernet (10/100/1000 MBit/s), RJ45
	min. 1x USB 2.0
	abhängig von Anwendungsfall: min. 1x COM RS-485
unterstützte Ladesteuerungen	AC-Ladesteuerung EVCC Advanced (Artikelnr. 2902802)
	AC-Ladesteuerung EVCC Advanced Plus (Artikelnr. 1018701)
	DC- und AC-Ladesteuerung EVCC Professional (Artikelnr. 1624130)

# EV-CC-S-SUITE-CP30 - Lizenz für Ladeparkmanagement-Software



1086921

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1086921>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27144792
-------------	----------

### ETIM

ETIM 9.0	EC002884
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# EV-CC-S-SUITE-CP30 - Lizenz für Ladeparkmanagement-Software



1086921

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1086921>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment
--	--

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)