

Eve Double Pro-Line

DIE EICHRECHTSKONFORME WALLBOX FÜR ALLE

Die Wallbox Eve Double Pro-Line ermöglicht neben der einfachen Nutzeridentifizierung und Abrechnung auch das gesteuerte Laden Ihrer Elektrofahrzeuge.

Ob öffentlicher, halb-öffentlicher oder privater Bereich - die Eve Double Pro-Line ist für alle Anwendungsfälle passend. Sie kann sowohl an der Wand, wie auch mit einer Standhalterung montiert werden. Nach der einfachen Freischaltung via SMS, App oder RFID-Karte ist das gleichzeitige Laden von zwei E-Fahrzeugen mit Typ-2 Kabel möglich. Das große Display bietet die Möglichkeit, ein individuelles Logo oder eine Grafik anzuzeigen.



Vorteile Ihrer Online-Ladestation

- > Per Mausklick lassen sich die Ladestationen steuern und verwalten
- > Verbrauch der E-Fahrzeuge analysieren, Ladestatistik, Monitoring
- > Nutzerverwaltung
- > Preise konfigurieren, Abrechnung einsehen
- > Öffnungszeiten/Ruhezeiten festlegen
- > Standortverwaltung

chargeIT Lademanagement-Portal LMP

- > Vernetzung via intercharge oder e-clearing Plattform
- > Einsehen der Ladedaten
- > Digitale Signatur zur Verifizierung



- EICHRECHTSKONFORM
- INTELLIGENTE MOBILITÄT
- AD HOC LADEN
- GRAPHISCHES FARBDISPLAY
- SMART HOME READY
- EU TYP 2

Änderungen, die dem technischen Entwicklungsfortschritt dienen, sind vorbehalten.

AUSLEGUNG

Hersteller	Alfen
Aufbauart	Stand- oder Wandhalterung
Maße (HxBxT), Gewicht	590 x 338 x 230 mm, 20 kg
Material und Farbgebung	Glasfaserverstärktes Polyester (Sheet Moulding Compound - SMC), RAL 7043, RAL 9016
Anzahl Ladepunkte	2x EU Typ 2 Stecker

EINGANGSGRÖSSEN | STROMANSCHLUSS

Eingangsspannung/-strom	400 V/3-phasig	
Eingangsleistung	1 Zuleitung: 2x 11 kW	2 Zuleitungen: 2x 22 kW
Anschlussquerschnitt	1 Zuleitung: 5x 6 mm ²	2 Zuleitungen: Je 5x 6 mm ²

AUSGANGSGRÖSSEN

Ausgangsspannung/-strom	3x 32 A	
Ausgangsleistung	1 Zuleitung: 2x 11 kW	2 Zuleitungen: 2x 22 kW
Nennleistung	1 Zuleitung: 22 kW	2 Zuleitungen: 44 kW
Standby-Verbrauch	Ca. 9 - 12 W	

SICHERHEIT | UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Schutzart nach EN 60529	IP54	
Konformität	IEC/EN 61851-1 (2017), IEC/EN 61851-22 E.V. Ready, Z.E. Ready 1.4	
Stecker-Abziehschutz	Ja	
Sicherheit	FI Typ B 4 P 40 A, 30 mA pro Ladekreis	
Schutz gegen Kurzschlüsse	1 Zuleitung: 3 Phasen, 1x 40 A, max. 3P	2 Zuleitungen: 3 Phasen, 2x 40 A, max. 3P

TECHNIK | KUNDENMANAGEMENT

Datenverbindung/Netzintegration	GSM, Ethernet, LAN
Status- und Informationsanzeige	TFT-LCD-Farbdisplay
Freischaltung	RFID
Backend-Kommunikation	OCPP 1.5/1.6 JSON

Wir bieten Ihnen in unserem umfangreichen Produktportfolio verschiedene Ladesysteme für unterschiedliche Anwendungsgebiete. Je nach Produkttyp besteht die Möglichkeit die Steckerkonfiguration und Design nach Ihren Wünschen anzupassen.

Haben Sie Fragen?

Kontaktieren Sie uns gern unter
+49 (0) 9321 9319 101 oder
sales@chargeIT-mobility.com