

wallbe® MAX

DIE KOMPLETTE LADELÖSUNG



Highlights

- > Payment (Girokarte, NFC, Kreditkarte, Back-End)
- > Ideal für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich
- > Varianten bis 22kW 32A 400V AC
- > Corporate Design auf Wunsch
- > Als OCPP-Variante erhältlich
- > Mehrfachfunktionen in einem Gehäuse möglich
- > 2 Ladepunkte in einer freistehenden Säule

Die Ladesäule wallbe® MAX umfasst neben zwei Ladepunkten ein komplettes System zum Last- und Nutzermanagement sowie zur Integration von Bezahlssystemen oder erneuerbaren Energiequellen. Hier können Nutzer einfach und barrierefrei den Ladevorgang kontaktlos mit EC/Kreditkarte oder Handy (NFC) eichrechtskonform bezahlen.

Die IT-Schnittstelle unterstützt OCPP in den Versionen 1.5 und 1.6. So ist die Integration in moderne Back-End- und Abrechnungssysteme problemlos möglich. Im halböffentlichen und öffentlichen Bereich bietet wallbe® MAX eine vielseitige und extrem zukunftssichere Gesamtlösung beim wirtschaftlichen Einsatz modernster Ladetechnologie.

wallbe® MAX

DIE SMARTE LADESÄULE MIT VIEL POTENZIAL

Vorteile

- › Payment (Girokarte, NFC, Kreditkarte, Back-End)
- › Bedienung APP, RFID, NFC
- › Eichrechtskonform
- › LED Statusbeleuchtung
- › Individuelle Designs
- › Schutzklasse 2 (Schutzisolierung)
- › Sichtfenster auf Abrechnungszähler (MID)
- › Display mit UserGuide
- › Made in Germany



Technische Daten wallbe® MAX

Merkmale	Lastmanagement, Bezahlsystem, offene IT-Schnittstellen, Integration von erneuerbaren Energien, Monitoring-System, Zugangsmanagement für Nutzer
Kommunikation	UMTS, Back-End Systems Ready
Ladekabel/ Steckdosen	Standard: 2x Typ-2-Steckdose Optional: Kabel Typ 1 oder Typ 2
Autorisierung / Abrechnung	App (Android & iOS in Verbindung mit QR-Code und Abrechnung), Girokarte, NFC, Kreditkarte
Schnittstellen	Standard: Ethernet RJ45 & Modbus RS485, Anbindung über UMTS an Back-End-Systeme
Absicherung	RCM Modul – Gleichstromfehlererkennung 6mA DC nach IEC61851 / Schütz-Klebe-Detektierung / Automatische Freigabe des Ladesteckers bei Stromausfall
Konformität	Normkonform nach IEC 61851 Mode 3, CE konform
Farbe	Standard: Weiß / Optional: Individuelles Design
Dimensionen	H200 cm x B56 cm x T38 cm
Herkunft	Made in Germany – www.wallbe.de
Temperatur / Schutzart	-20°C bis +55°C / IP 54

wallbe®

Paderborner Straße 76
33189 Schlangen
Tel.: +49 (0) 5252 98944-0
sales@wallbe.de
www.wallbe.de

Für Beratung und Installation stehen wir Ihnen direkt und über zertifizierte Partner zur Verfügung. Eine Übersicht zu Fachbetrieben in Ihrer Nähe finden Sie unter www.wallbe.de/partner

