

ZUKUNFTSORIENTIERT
BEDARFSGERECHT

DURCHDACHT
INTELLIGENT

Innovation@charge



Wandladestation

Castellan AG



MOBILITY+CHARGER



**AC-Charger
Wandstation
11-22kW
230-400 Volt, 16/32 A
1-2 Ladepunkte
Typ1/Typ2**

**Optional
Abrollsystem
Parkhaussystem
Lastmanagement
APP Steuerung
Design/Farbe**



SIM



RFID



Billing



OCPP



Eichrecht
Konform



TÜV



Service
Montage

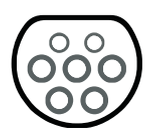


Weltweit



Remote
Control

Stecker Typ1 Stecker Typ 2



Stecker-Typen

Stand: Oktober 2012 · Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Abbildungen ähnlich.



Castellan AG · Landstraße 20 · 57223 Kreuztal, Germany
Telefon: +49 2732 55307-0 · Telefax: +49 2732 55307-22
info@castellan-ag.com · www.castellan-ag.com





Wandladestation

Castellan AG

Kundenwünsche

Diese Ladestation lädt dazu ein. Lassen Sie sich von uns Ihre eigene Ladestation bauen. Wählen Sie Ihre Wunschfarben, Logos und Design. Konfigurieren Sie sich die Technik nach Ihren Bedürfnissen.

Wandladestation

Beschreibung
2-Platz Ladestation mit jeweils 2 Anschlussmöglichkeiten
Steckverbindungen für 230V und/oder 400V, 16A/32A.
Benutzung als Einzelladestation oder eingebunden in eines der Abrechnungssysteme.

Technik

- > Ladestation für 230V und 400V, 16A/32A
- > Mit Schuko-Buchse (230V)
- > Phasenüberwachung, Leitungsschutz & Fehlerstromschutzschalter
- > Interner Stromzähler je Ladestation
- > Ethernet-Schnittstelle für zukünftige Vernetzungen
- > USB-Schnittstelle
- > Echtzeituhr

Gehäuse

- > ALU 3 mm pulverbeschichtet nach RAL
- > für den Innen- und Außeneinsatz IP54
- > Elektronikbaugruppe IP67 Schutzart
- > Mechanische Verschießung, optional mit Schließenlagensystem
- > Robuste, gegen Vandalismus gesicherte Ausführung
- > Anzeigendisplay oder optional Monitor
- > Maße: 600 mm (B) mit seitlichen Pistolenhaltern
600 mm (B) x 600 mm (H) x 250 mm (T)
- > Befestigung direkt auf Betonwand mittels Abstandsbuchsen

Abrechnungsarten

Wählen Sie zwischen unseren diversen Abrechnungsmethoden aus und konfigurieren Sie die Technik nach Ihren Bedürfnissen.

- > SMS
- > Barcode & 2D-Barcode
- > RFID 1
- > RFID 2
- > RFID 3
- > Parkhaus 1
- > Parkhaus 2

Optionale Funktionen

- > Gasmessensensoren zur Parkraumüberwachung
- > Sensoren zur Überwachung der Parkfläche für funkgesteuertes Anzeigedisplay
- > Funkgesteuertes Anzeigedisplay Indoor
- > Funkgesteuertes Anzeigedisplay Outdoor
- > Freisprecheinrichtung mit Ruftasten und Raumabhörfunktion
- > Fernwartungssystem mit fernschaltbaren FI-Schaltern
- > Sprachansage für barrierefreie Benutzung
- > Freischaltung per Code-Tastatur
- > Freischaltung per RFID-Karte
- > Freischaltung über Magnetkarte
- > Freischaltung über Barcode und 2D-Barcode
- > Einbaukamera zur Videoüberwachung der Parkfläche
- > Beleuchtete Pistolenhalterungen
- > Wireless-Anbindung WLAN/UMTS
- > Betrieb über Netzwerksystem: Technische Voraussetzungen für Fremdkostenabrechnungssysteme aufschaltbar, Netzwerk und Computer mit eigener IP-Adresse.

Ausführungsmodule

- A.) Typ 1 links / rechts
- B.) Typ 2 links / rechts
- C.) Typ 1 und Typ 2
- D.) Steckdosen ohne Kabel





Bedarfsermittlung

Extras				links	rechts
<u>Spiralkabel</u>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mennekes Stecker Typ 1				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mennekes Stecker Typ 2				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<u>Gehäusesteckdosen</u>					
Einbaubuchse Typ 2				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schuko				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<u>Stromstärke</u>					
400 V / 16 A				<input type="checkbox"/>	
400 V / 32 A				<input type="checkbox"/>	
<u>Anzeige</u>					
12" Monitor				<input type="checkbox"/>	
<u>Optionen</u>					
Gasmessensor zur Parkraumüberwachung				<input type="checkbox"/>	
Sensor zur Überwachung der Parkfläche für funkgesteuertes Anzeigedisplay				<input type="checkbox"/>	
Funkgesteuertes Anzeigedisplay Indoor				<input type="checkbox"/>	
Funkgesteuertes Anzeigedisplay Outdoor				<input type="checkbox"/>	
Freisprecheinrichtung mit Ruftaste und Raumabhörfunktion - GSM				<input type="checkbox"/>	
Freisprecheinrichtung mit Ruftaste und Raumabhörfunktion - analog				<input type="checkbox"/>	
Fernwartungssystem mit fernschaltbaren FI-Schaltern				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interner Stromzähler				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Einbaukamera zur Videoüberwachung der Parkfläche				<input type="checkbox"/>	
<u>Lesegeräte</u>					
RFID				<input type="checkbox"/>	
Barcode				<input type="checkbox"/>	
Magnetkartenleser				<input type="checkbox"/>	
Code - Tastatur				<input type="checkbox"/>	
<u>RFID - Chipkarten</u>				<input type="checkbox"/>	Stück
<u>Anbindung an ein WEB - Portal</u>					
Ethernet - Schnittstelle				<input type="checkbox"/>	
Wireless				<input type="checkbox"/>	
WLAN				<input type="checkbox"/>	
UMTS optional				<input type="checkbox"/>	
<u>Montage</u>					
Wand				<input type="checkbox"/>	
Säule / Träger				<input type="checkbox"/>	
<u>Optionen zur Abrechnung mit einem Parkhauskassenautomaten</u>					
RFID				<input type="checkbox"/>	
Barcode				<input type="checkbox"/>	
Magnetkartenleser				<input type="checkbox"/>	
Code - Tastatur				<input type="checkbox"/>	

