

■ DATENBLATT: i-CHARGE PUBLIC WALL 2 SLAVE



■ SCHRACK-INFO

Die Design-Wallbox i-CHARGE Public Wall 2 fällt auf – übertreibt jedoch nicht. Damit eignet sie sich für den Einsatz im architektonisch hochwertigen Umfeld. Die ansprechende abgerundete Vorderkante verleiht der Wandladestation eine außergewöhnliche Silhouette.

Eine bestehende Online-Ladestation teilt ihre Datenverbindung mit dieser Wallbox. Insgesamt können 6 Ladepunkte gemeinsam verwaltet werden. Jeder Ladepunkt verfügt über einen eigenen, MID-gereichten Zähler.

Die beiden Ladepunkte vom TYP 2 ermöglichen die Ladung aller derzeit am Markt erhältlichen Elektrofahrzeuge mit 11 bzw. 22 kW. Alle erforderlichen Schutzvorrichtungen sind in der Wandladestation integriert. Optional lieferbar mit einer Schuko-Steckdose statt TYP 2, um auch Elektrofahrern den Anschluss zu ermöglichen.

■ TECHNISCHE DATEN

Bestellnummer	EMPUBW226S	EMPUBW229S
Gehäusematerial	Edelstahl, RAL9016 verkehrsweiß, Ladeschächte RAL7030 steingrau	
Ladepunkte	TYP 2 22 kW + Schuko	2x TYP 2 22 kW
Leistungsstufen TYP 2	11 kW; 14 kW; 22 kW	
Versorgung	400 V 50 A	400 V 63 A
Vorsicherung	gG/gL 50 A	gG/gL 63 A
Schutzart	IP 44	
Nennleistung	26 kVA	44 kVA
Zuleitung	bis zu 5x16 mm ²	
Kabeleinführung	von unten oder hinten	
Temperaturbereich	-25°C – 50°C	
Abmessungen	H880 B265 T200 mm	
Gewicht	ca. 20 kg	
Datenverbindung	RS485	
Weitere Bestellnummern	EMPUBW22x-: offline; EMPUBW22xO: Online; EMPUBW229B: Lokales Lastmanagement LLB	

■ OPTIONEN

- Wählbare RAL-Gehäusefarbe und Folierung/Bedruckung
- Kartenleser eingebaut
- Ladeschacht beleuchtet
- Fixes Ladekabel