

die kleinste DC Wandladestation der Welt

Laden mit bis zu 150 Km/h

Maximale Vielseitigkeit und einfache Montierbarkeit zeichnen die Wandladestation WDC22 aus. Sie ist mit allen gängigen Elektrofahrzeugen kompatibel, die über eine CHAdeMO oder CCS Combo DC-Ladebuchse verfügen. Dank ihrer kompakten Abmessungen und des geringen Gewichts kann die WDC22 an nahezu jedem Standort einfach und schnell installiert oder nachgerüstet werden. Für maximale Leistung ist ein Stromanschluss mit 32A nötig. Die WDC22 kann aber auch mit allen anderen Stromstärken, wie z.B. 16A, umgehen.



Spezifikationen

AC Eingang	
Eingang	32A (16A möglich)
Leistung, Strom	22kW, 32A
Spannung	400VAC±10% oder 230VAC±10%
Leistungsfaktor	>0.99 bei >50% Belastung
Effizienz	94% dreiphasig, 90% einphasig
Frequenz	50Hz±1%
DC Ausgang	
Steckertyp	CHAdeMO / CCS Typ1 / CCS Typ2
Leistung	21kW
Spannungsbereich	280-450VDC

Gewicht	27kg
Dimensionen	680 x 370 x 200mm
Gehäuse	spritzwassergeschützt IP54
Kühlung	stufenlos temperaturabhängig
Betriebstemperatur	-20°C – +40°C
Bedienung	OLED Grafikdisplay, 2 Tasten