





Anpassungsfähige, schnelle und einfache Installation

myLumenHaus App





Spezifikation	Beschreibung	11kW	22kW	
		LH-CCH-TA11KO1CE	LH-CCH-TA22KO1CE	
Eingang	Stromversorgung	3P+N+PE		
	Nennspannung	400V	/AC	
	Nennstrom	16A	32A	
	Frequenz	50/60	DHz	
Ausgang	Ausgangsspannung	400V AC		
	Maximaler Strom	16A	32A	
	Nennleistung	11kW	22kW	
Benutzer- oberfläche	Ladestation	Typ-2-Kabel (Typ-2-Buchse optional)		
	LED-Anzeige	Grün/Blau/Rot/Orange/Weiß		
	RFID-Lesegerät	Mifare ISO/IEC 14443A		
	LCD-Bildschirm	Nein		
	Authentifizierung/Start	Plug & Play/RFID-Karte/APP		
Kommunikation	WiFi	Ja		
	Bluetooth	Ja		
	4G	Nein		
	Ethernet	Ја		
	RS485	Ja (Lastausgleich oder EMS-Schnittstelle)		
	Protokoll	OCPP1.6J (OCPP2.0.1 optional)		
Eigenschaften	RCD	30mA Type A+6mA DC		
	Grad des Schutzes	IP55/IK08		
	Elektrischer Schutz	Überstromschutz, Fehlerstromschutz, Erdungsschutz, Überspannungsschutz, Über-/Unterspannungsschutz, Übertemperaturschutz		
	Zertifizierungsstandard	EN/IEC 61851-1:2017, EN/IEC 61851-21-2:2018, IEC 62955		
	Zertifizierung	CE		
	Dynamischer Lastausgleich	Smart Meter	Smart Meter (optional)	
	Auto Charging Recovery	Ja (innerhalb von	Ja (innerhalb von 600 Sekunden)	
	Garantie	2 Jahre (optional	2 Jahre (optional bis zu 5 Jahre)	
Umwelt	Material des Gehäuses	PC		
	Einrichtung	Wandmontage/Bo	Wandmontage/Bodenaufstellung	
	Betriebstemperatur	-30℃~-	-30℃~+50℃	
	Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5%~95%(95%(relativ)	
	Höhenlage	<200	<2000m	
Dimension	Länge des Kabels	5m (7m o	5m (7m optional)	
	Produkt Dimension		320"230"100mm (H "B "T)	
	Gewicht	5kg		
Арр	Einstellung des Ladestroms	Ja		
	Status der Aufladung	Strom, Spannung, Leistung, geladene Energie Ladezeit		
	RFID-Verwaltung		Ja	
	Geplante Gebühr		Ја	
	1,3,110			