

Entratek - Power Eagle

DC Ladestation

Charakter

- **CE-zertifiziert**
Vollständig konform mit den europäischen Vorschriften
- **Kundenspezifische Leistungsstufe**
60KW, 120KW, 150KW oder andere kundenspezifische Leistungen
- **Kompatibel mit mehreren Ladestandards**
CCS, CHAdeMO
- **OCPP Kompatibilität**
OCPP1.6J-Unterstützung für einfache Backend-Integration
- **Sichere Benutzeridentifikation**
Über RFID oder mobile App

Vorteile

- Einfache Konfiguration an jedes Ladenetzwerk
- OCA & OCPI offizielles Mitglied
- Schnelle Reaktion bei Serviceleistungen
- reduzierte Entwicklungskosten für Geräte



Anwendungen



kommerziell



Flotte



Parkplatz



Modell	Power Eagle-60kW	Power Eagle-120kW	Power Eagle-150kW
Eingang	3-phase 260V-530V AC, 50/60Hz		
Leistungsfaktor	>=0.99		
Wirkungsgrad	95.50%		
Ausgangsleistung	60 kW	120kW	150kW
Ausgangsspannung	200V-750VDC		
Ausgangsstrom	150A MAX	200A MAX	250A MAX
Elektrische Schutzmaßnahme	Überstrom, Kurzschluss, Überspannung, Unterspannung, Erdschluss, Blitzüberspannung, Übertemperatur		
Display	8" TFT LCD Touchscreen		
Sprache	Englisch, Spanisch oder eine andere erforderliche Landessprache		
Authentifizierung	RFID-Kartenleser, Benutzername und Passwort, Handynummer und Pin-Code		
Taste	Not-Aus Schalter		
Ladeoption	Aufladung nach Dauer, nach Energie, nach Betrag		
Betriebstemperature	(-30°C to +55°C) bei Betrieb, (-40°C to +75°C) bei Lagerung		
Arbeitsfeuchtigkeit	95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend		
Betriebshöhe	Bis zu 6000 Fuß (2000 m)		
Schutzklasse	IP55		
Kühlung	Gebläseluft		
Kabellänge	5 m, gerades Kabel		
Dimension (H x W x D)	1816 x 1007 x 640 mm		
Nettogewicht	370 kg	400 kg	430 kg
Internetschnittstelle	Ethernet, 4G		
OCPP	OCPP1.6j		
Zertifikation	CE		

Dimension Details

