

Entratek - Power Eagle 2

DC Ladesäule

Charakter

- **CE-zertifiziert**
Durch TUV CE zertifiziert
- **Starke Anpassungsfähigkeit**
150~1000V großer Spannungsbereich
- **Mehrfacher Lademodus**
zwei Ladestecker laden gleichzeitig,
oder
zwei Ladestecker laden ein Auto gleichzeitig auf
- **OCPP Kompatibilität**
OCPP1.6J-Unterstützung für einfache Backend-
Integration
- **sicher und zuverlässig**
Mehrere Schutzfunktionen und robustes
Design gewährleisten die sichere und
zuverlässige Nutzung



Vorteile

- 3P+PE, reduziert die Installationskosten
- Mehrsprachige Schnittstelle, einfach zu bedienen
- Schnelle Reaktion bei Serviceleistungen
- Intelligente Energieverteilung



Anwendungen



kommerziell



Flotte



Parkplatz

Modell	Power Eagle 2-60kW	Power Eagle 2-120kW	Power Eagle 2-180kW
Eingang	3P+PE, AC 400V±10%, 50Hz±5%		
Leistungsfaktor	≥0.99		
Wirkungsgrad	≥ 94%		
THD	≤ 5%		
Ausgangsleistung	60 kW	120kW	180kW
Ausgangsspannung	150V-1000VDC		
Ausgangsstrom	200A MAX (einzelner Ladepunkt) 400A MAX (Zwei Stecker für ein Fahrzeug)		
Stabilisierungsgenauigkeit	≤ ±0.5%		
Stetige Durchflussgenauigkeit	≤ ±1%		
Ripple-Faktor	≤ 0.5%		
Stecker	CCS 2		
Anzahl der Ladepunkten	2		
Elektrische Schutzmaßnahme	Schutzfunktionen wie Überspannung, Unterspannung, Überlast, Kurzschluss, Erdung, Blitzschutz, Not-Aus-Schutz, Vollautomatik, Power-Off, usw.		
Display	7" Touchscreen		
Sprache	Englisch oder eine andere erforderliche Landessprache		
Authentifizierung	RFID-Kartenleser, APP (optional)		
Taste	Not-Aus Schalter		
Betriebstemperature	(-30°C to +50°C) bei Betrieb, (-40°C to +70°C) bei Lagerung		
Arbeitsfeuchtigkeit	95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend		
Betriebshöhe	Bis zu 6000 Fuß (2000 m)		
Schutzklasse	IP54		
Kühlung	Gebläseluft		
Kabellänge	7 m		
Dimension (H x W x D)	2000 x 890 x 790 mm		
Schallpegel	≤ 75 dB		
Internetschnittstelle	Ethernet, 4G		
OCPP	OCPP1.6j		
Zertifikation	CE, TÜV		

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail oder per Telefon.

E-Mail address: info@entratek.de

Tel.: +49 40 30857066

Model	Power Eagle 2-240kW	Power Eagle 2-300kW	Power Eagle 2-360kW
Eingang	3P+PE, AC 400V±10%, 50Hz±5%		
Leistungsfaktor	≥0.99		
Wirkungsgrad	≥ 94%		
THD	≤ 5%		
Ausgangsleistung	240 kW	300kW	360kW
Ausgangsspannung	150V-1000VDC		
Ausgangsstrom	200A MAX (einzelner Ladepunkt) 400A MAX (zwei Stecker für ein Fahrzeug)		
Stabilisierungsgenauigkeit	≤ ±0.5%		
Stetige Durchflussgenauigkeit	≤ ±1%		
Ripple-Faktor	≤ 0.5%		
Stecker	CCS 2		
Anzahl der Ladepunkten	2		
Elektrische Schutzmaßnahme	Schutzfunktionen wie Überspannung, Unterspannung, Überlast, Kurzschluss, Erdung, Blitzschutz, Not-Aus-Schutz, Vollautomatik, Power-Off, usw.		
Display	7" TFT LCD Touchscreen		
Sprache	Englisch oder eine andere erforderliche Landessprache		
Authentifizierung	RFID-Kartenleser, APP (optional)		
Taste	Not-Aus Schalter		
Betriebstemperature	(-30°C to +50°C) bei Betrieb, (-40°C to +70°C) bei Lagerung		
Arbeitsfeuchtigkeit	95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend		
Betriebshöhe	Bis zu 6000 Fuß (2000 m)		
Schutzklasse	IP54		
Kühlung	Gebläseluft		
Kabellänge	7 m		
Dimension (H x W x D)	2000 x 890 x 790 mm		
Schallpegel	≤ 75 dB		
Internetschnittstelle	Ethernet, 4G		
OCPP	OCPP1.6j		
Zertifikation	CE, TÜV		

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail oder per Telefon.

E-Mail address: info@entratek.de

Tel.: +49 40 30857066