

Entratek - Power Eagle 2

DC Ladesäule

Charakter

- CE-zertifiziert
 Durch TUV CE zertifiziert
- Starke Anpassungsfähigkeit
 150~1000V großer Spannungsausgangsbereich
- 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







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 Duchflussgenauigkeit | ≤ ±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 | | | |
| ОСРР | 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 Duchflussgenauigkeit | ≤ ±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 | | | |
| ОСРР | 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