



Specifications

WP Sine 12 V / 2000 W

25-10-2023

ARTIKELNUMMER

61122500

WP Sine 12 V / 2000 W

AC-AUSGANG

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Dauerleistung | 2000 W |
| Spitzenleistung (500 ms) | 4000 W |
| Ausgangsspannung | 230 V |
| Ausgangsfrequenz | 50 Hz |
| Transferschalter | Nein |
| Klirrfaktor (THD) | <5% Reine Sinuswelle |

DC-EINGANG

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Batterie-Nennspannung | 12 V |
| Spannungsbereich | 10.5 - 15.5 VDC |
| Eingangsstrom | 187 A |
| Verbrauch (Leerlauf) | 1.6 A base |

DC-AUSGANG

| | |
|-------------------|---------|
| 5 V USB Ladegerät | 2100 mA |
|-------------------|---------|

ANZEIGE

| | |
|----------------|--|
| LED Anzeige | Ja |
| Digitalanzeige | Eingangsspannung / Strom, Ausgangsleistung |

SCHUTZ UND MERKMALE

| | |
|---|----------|
| Warnung niedrige Eingangsspannung | 11.0 VDC |
| Abschaltung niedrige Batteriespannung | 10.5 VDC |
| Wiederherstellung nach niedriger Batteriespannung | 12.0 VDC |
| Abschaltung Batterieüberspannung | 15.5 VDC |
| Warnung Überlast | Yes |
| Abschaltung Überlast | Yes |
| Kurzschluss Überlast | Yes |
| Temperaturwarnung | Yes |
| Thermischer Schutz (Abschaltung) | Yes |

| | |
|----------------|--|
| Konformität zu | EG-Richtlinie 2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit Registrierungsnummer: NTC 1310 406E & E-Kennzeichnung |
|----------------|--|

| | |
|--------------------------------------|---|
| Betriebstemperaturbereich | -20 - 55°C (Leistungsreduzierung über 40 ° C) |
| Relative Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 95%, non-condensing |

Ventilation

Abmessungen L x B x H [mm]

Gewicht

Batterieanschluss

Erdungsklemme

AC-Ausgang

Garantie

Fremdkühlung

230 x 416 x 115

5.5 kg

M8-Gewindeschraube

M8-Gewindeschraube

2 Schuko-Sockel

2 Jahre