



PowerPack 1000VA/800W Die mobile Steckdose

Maße mm (inch)
 Länge: 490 (19.29)
 Breite: 380 (14.96)
 Höhe: 150 (5.91)

Gewicht 19,0 kg (41.89 lbs)

Schutzklasse IP 20

Schutzklasse II

Wirkungsgrad 95%

Gehäuse

robuster Aluminiumkoffer, mit Tragegurt und 4 Gummirollen

Nennspannung

Eingang 230V AC 50Hz
 Ausgang 230V AC 50Hz

Ausgangsleistung 1000VA/800W
 mit modifizierten Sinusausgang
 und akustischen Tiefentladeschutz bei 10,6V (autom. Abschaltung)

Ausgang 1 Schuko-Steckdose

Ladegerät mit IUoU-Kennlinie

Starkladungsphase 14,60 Volt +/- 2%
 Erhaltungsladungsphase 13,70 Volt +/- 2%
 Ausgangsstrom (selbst regelnd) max. 10A
 Taktung primär getaktet
 Rückstrom < 1 mA
 Lüftersteuerung 20-100%
 automatische Regelung (je nach Ladephase)

Sicherheit

integrierte Netzsicherung 2 AT 250V
 Verpolungsschutz ja
 Kurzschlussfest ja
 Überlastungsschutz ja
 Betriebstemperatur - 10 °C bis + 40°C

Energiespeicher 4 Pb-Akkus 12V/12Ah
 Maximaler Entladestrom bei 25°C 180 A (5s)
 Kurzschlussstrom 600 A
 Selbstentladung 3 % Kapazitätsverlust pro Monats bei 20°C (Durchschnittswert)

