

Bluewalker PowerWalker VI 1200 RLE 1200VA 720W Offline- USV USB IEC

Artikelnummer	993954488
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker VI 1200 RLE 1200VA 720W Offline- USV USB IEC

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Line-Interaktiv Ausgangskapazität
1,2 kVA Ausgangsleistung 720 W Eingangs-Betriebsspannung
(min) 165 V Eingangs-Betriebsspannung (max) 290
V Eingangsfrequenz 45/55 Hz Ausgangs-Betriebsspannung
(min) 230 V Ausgangs-Betriebsspannung (max) 230
V Geräuschpegel 50 dB Energieschutzeigenschaften
Überlastschutz Design Produktfarbe Schwarz Anschlüsse
und Schnittstellen AC-Steckertypen C13-Koppler
Stecker C14-Koppler Anzahl der AC-Ausgänge 4 AC-Ausgänge
USB Anschluss Ja RS-232 port 1 Akku/Batterie Batteriekapazität
7,2 Ah Akku-/Batteriespannung 12 V Anzahl unterstützter
Akkus/Batterien 2 Typische Backup-Zeit bei voller
Belastung 3,1 min Typische Backup-Zeit bei halber
Belastung 11,5 min Akku-Ladezeit (90 %) 4 h Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur 0 - 40 °C Relative Luftfeuchtigkeit
in Betrieb 0 - 90 % Gewicht und Abmessungen Breite
438 mm Tiefe 430 mm Höhe 88 mm Gewicht 14,7 kg
Technische Details Warentarifnummer (HS) 85078000
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - Rack - einbaufähig

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Line-Interactive

Eingangsspannung

Wechselstrom 230 V

Eingangsspannungsbereich

AC 165 - 290 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz \pm 0.5Hz

Nötige Frequenz

45 - 55 Hz

Eingangsanschlüsse

1 x Strom IEC 60320 C14

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

4 x Strom IEC 60320 C13

Ausgangsspannung
Wechselstrom 230 V ± 10% - 50/60 Hz
Leistungskapazität
720 Watt / 1200 VA
Überspannungsschutz für Datenleitungen
Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung
Ausgabe Wellenform
Sinuswelle
Überspannungsschutz
Ja
Schutzschaltung
Sicherung
Effizienz
95%
Batterie
Menge
2
Bereitgestellte Spannung
12 V
Kapazität
7.2 Ah
Laufzeit (bis zu)
3.1 min bei Vollast | 11.5 min bei halber Beladung | 24.1 min bei 25% Last | 6.6 min bei 75% Last
Ladezeit
4 Stunden
Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle
RS-232, USB
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B | 1 x Verwaltung (RS-232) | 1 x EPO (emergency power off)
Erweiterungssteckplätze
1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Rack - Montageösen
Enthaltene Kabel
USB-Kabel - extern | Kabel seriell - extern
Besonderheiten
LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Überlastungsschutz
Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen
PowerMaster
Abmessungen und Gewicht
Breite
43,8 cm
Tiefe
43 cm
Höhe
8,8 cm
Gewicht
14,7 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
55,6 cm
Transporttiefe
55 cm
Transporthöhe

23,1 cm
Transportgewicht
16,5 kg

Produkteigenschaften

Software - Typ PowerMaster

Weitere Bilder

