

Bluewalker VI 1000 STL

Unterbrechungsfreie Stromversorgung

UPS VA 2 AC-Ausgänge Line-Interaktiv

Interactive 1000VA 600W 2 x Type F outlet



Artikelnummer 995801400

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Bluewalker VI 1000 STL Unterbrechungsfreie Stromversorgung UPS VA 2 AC-Ausgänge Line-Interaktiv Interactive 1000VA 600W 2 x Type F outlet

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Line-Interaktiv Ausgangskapazität
1 kVA Ausgangsleistung 600 W Wellenform Sine Eingangs-Betriebsspannung
(min) 162 V Eingangs-Betriebsspannung (max) 290
V Eingangsfrequenz 50/60 Hz Output Frequenz 50/60
Hz Automatische Spannungsregulierung Ja Reaktionszeit
4 ms Effizienz 96,8 % Design Formfaktor Tower
Produktfarbe Schwarz Kühlung Passiv Display-Typ
LCD LED-Anzeigen Ja Anschlüsse und Schnittstellen
AC-Steckertypen Typ F Anzahl der AC-Ausgänge 2
AC-Ausgänge Anzahl der Typ-F Ausgänge 2 USB Anschluss
Ja Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1 Akku/Batterie Batteriekapazität
9 Ah Akku-/Batteriespannung 12 V Anzahl unterstützter
Akkus/Batterien 1 Typische Backup-Zeit bei voller
Belastung 0,25 min Typische Backup-Zeit bei halber
Belastung 5,5 min Akkuladezeit 8 h Logistikdaten
Warentarifnummer (HS) 85078000 Sonstige Funktionen
Nominale Ausgang Spannung 230 V

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - extern

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Line-Interactive

Eingangsspannung

Wechselstrom 162 - 290 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz \pm 1%

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Eingangsanschlüsse

1 x Strom CEE 7/7

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

2 x Strom CEE 7/3

Ausgangsspannung

Wechselstrom 230 V \pm 10% - 50/60 Hz

Leistungskapazität

600 Watt / 1000 VA

Überspannungsschutz für Datenleitungen

Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung

Überspannungsschutz

Ja

Effizienz

96.8%

Batterie

Menge

1

Bereitgestellte Spannung

12 V

Kapazität

9 Ah

Ladezeit

8 Stunden

Übertragungszeit

4 ms

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle

USB

Verschiedenes

Besonderheiten

LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Kaltstartfunktion, Human Interface Device (HID) Support

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 90 % (nicht kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite

9,6 cm

Tiefe

28,6 cm

Höhe

13,8 cm

Gewicht

4,9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

14,6 cm

Transporttiefe

32,3 cm

Transporthöhe

20,2 cm

Transportgewicht

5,5 kg

Weitere Bilder

