# Bluewalker PowerWalker VI 500 R1U USV Rack einbaufähig AC 165-290 V 300 Watt VA 7 Ah RS-232 USB

Ausgangsanschlüsse: 4 1U 48,3 cm 19"

Artikelnummer 992816671

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker VI 500 R1U USV Rack einbaufähig AC 165-290 V 300 Watt VA 7 Ah RS-232 USB Ausgangsanschlüsse: 4 1U 48,3 cm 19"

### Produktbeschreibung:

Schlankes Design, nur 1 HE USB mit Human Interface Device (HID) support und intelligent slot für communication cards reine Sinuswelle ermöglicht eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten dimmbarer Bildschirm (Dimmer wird über den Mute-Button gesteuert) Die PowerWalker VIÂ 500 R1U ist eine Line Interactive USV.

Mit nur 1 HE kann sie erstaunlich platzsparend verbaut werden.

Die Anlage hat einen reinen Sinuswellen Ausgang sowie einen optionalen Kartenslot für Netzwerkkarten. Ihre empfindlichen Daten sind so besonders gut abgesichert. Aufgrund ihrer kompakten Erscheinung ist sie sowohl für kleinere Büros als auch für den Einsatz zu Hause bestens geeignet.

Allgemeine Merkmale: Typ: Line-Interactive Kapazität: 500VA /

300W Ausgangsleistungsfaktor: 0.60 Eingang: Eingangsspannungsbereich:

165-290 VAC Frequenz (Synchronisationsbereich):
50Hz or 60Hz Output: Ausgangsnennspannung: 230
VAC Reine Sinuswelle: Ja THDv: =3% Full Linear Load;
=5% Non-Linear Load Spannungsregelung: (Bat. Mod.) ±
10 % Frequency (Battery Mode): ± 0,5 Hz Technische
Details: Transfer Time [AC to Battery]: 4ms typical
Ladegerät: 1A Protection: Overload protection
on utility: fuse;

on battery: internal current limiting Effizienz:

Netzmodus Vollast: 95.0 % Energy Star compliance Batterien und Überbrückungszeit: Akkus: 2x 6V/7Ah DC Spannung: 2 x 6V Recharge Time: 8h to 90% Full Load Backup Time: 0.8min Half Load Backup Time: 10.3min Anschlüsse und Kommunikation: IEC C13 Outlet: 4 Eingang: C14 Software: PowerMaster USB port: Ja HID-Unterstützung: Ja RS-232 Port: Ja

Extension Slot: Ja,

1 EPO Port: Ja Umgebung: Geräuschpegel: No Fan Temperatur: 0°C â€" 40°C Luftfeuchtigkeit: 0% - 90% RH (non-condensing) Logistik: Packungsinhalt: USV Manual USB Cable Input Power Cable Rack Ears Sprache Bedienungsanleitung: EN EAN: 4260074980387 Breite: 433 mm Höhe: 44 mm Tiefe: 216 mm Gewicht: 7,6 kg Verpackung - Breite: 537 mm Verpackung

- Höhe: 150 mm Verpackung - Tiefe: 317 mm Verpackung

- Gewicht: 8,7 kg Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - Rack - einbaufähig Höhe (Rack-Einheiten)

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Stromversorgungsgerät

**UPS-Technologie** 

Line-Interactive

Eingangsspannung

AC 165-290 V

Vorhandene Spannung

± 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%

Leistungskapazität

300 Watt / 500 VA

Ausgabe Wellenform

Sinuswelle

Überspannungsschutz

Leistungsfaktor (LF)

0.6

Batterie

Menge

Bereitgestellte Spannung

6 V

2

Kapazität

7 Ah

Laufzeit (bis zu)

1 min bei Volllast | 4.3 min bei 75% Last | 10.3 min bei halbe Beladung | 18.5 min bei 25% Last

Ladezeit

8 Stunden

Übertragungszeit

4 ms

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle

RS-232, USB

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B | 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-polig | 1 x EPO (emergency power off)

Erweiterungssteckplätze

1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

USB-Kabel - extern | Stromkabel - extern

Besonderheiten

Not-Aus, LCD Anzeige, Überlastungsschutz

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

PowerMaster

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 90 % (nicht kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,3 cm

Tiefe

21,6 cm

Höhe

4,4 cm

Gewicht

7,6 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

53,7 cm

Transporttiefe

31,7 cm

Transporthöhe

15 cm

Transportgewicht

8,7 kg

# Produkteigenschaften

Laufzeit (bis zu) 10.3 min bei halbe Beladung, 18.5 min bei 25% Last, 4.3 min bei 75% Last, 1 min bei

Volllas<sup>\*</sup>

Ausgangsanschlusstyp 4 x Strom IEC 60320 C13

**Gewicht** 7,6 kg

UPS-Technologie Line-Interactive

Höhe (Rack-Einheiten)

Stromversorgungsgerät - Formfaktor Rack - einbaufähig

Gestellte Leistung 300 Watt Leistung (VA) 500 VA

Bereitgestellte Schnittstelle - 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x EPO (emergency power off), 1 x

Schnittstellen Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9),

Erweiterungssteckplätze - 1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot

Erweiterungssteckplätze

Anzahl Anschlüsse

**Farbkategorie** Schwarz

Steckertyp Strom IEC 60320 C14

Software - Typ PowerMaster

Anzahl Stecker 1
Produkttyp USV

# Weitere Bilder



