

Bluewalker PowerWalker VI 750 R1U USV Rack einbaufähig AC 165-290 V 450 Watt VA 9 Ah RS-232 USB Ausgangsanschlüsse: 4 1U 48,3 cm 19"



Artikelnummer 992816672

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker VI 750 R1U USV Rack einbaufähig AC 165-290 V 450 Watt VA 9 Ah RS-232 USB Ausgangsanschlüsse: 4 1U 48,3 cm 19"

Produktbeschreibung:

schlankes 1HE Design USBÂ mit Human Interface Device (HID) supportÂ und Intelligent Slot fÂ¼r communication cards eine reine Sinuswelle ermÃ¶glicht eine Vielzahl von EinsatzmÃ¶glichkeiten Bildschirm automatisch dimmbarÂ (USV wird mit dem mute button aktiviert) Bei der PowerWalker VI 750 R1U handelt es sich um eine Line Interactive Rack USV LÂ¶sung, die dank seiner 1 HEÂ in nahezu jede Umgebung passt. Die USV ist ausgestattet mit reiner Sinuswellenausgang und einer, optionalen Kartenslot fÂ¼r Netzwerkkarten, so dass auch empfindliche und kritische Lasten abgesichert werden kÃ¶nnen. Die PowerWalker VI R1U ist eine flexible Allround-LÂ¶sung fÂ¼r zu Hause und semi-professionelle Umgebung . Allgemeine Merkmale: Typ: Line-Interactive KapazitÃ¤t: 750 VA / 450 W Ausgangsleistungsfaktor: 0.60 Eingang: Eingangsspannungsbereich: 165-290 VAC Frequenz (Synchronisationsbereich): 50 Hz or 60 Hz Output: Ausgangsnennspannung: 230 VAC Reine Sinuswelle: Ja THDv: =3% Full Linear Load, =5% Non-Linear Load Spannungsregelung (Bat. Mod.): Â± 10 % Frequency (Battery Mode): Â± 0,5 Hz Technische Details: Transfer Time [AC to Battery]: 4ms typical LadegerÃ¤t: 1A Protection: Overload protection on utility: fuse; on battery: internal current limiting Effizienz: Netzmodus Vollast: 95.0% Energy Star compliance Batterien und ÃœberbrÃ¼ckungszeit: Akkus: 2x 6 V / 9 Ah DC Spannung: 2 x 6 V Recharge Time: 8h to 90 % Full Load Backup Time: 0.4min Half Load Backup Time: 8.7min AnschlÃ¼sse und Kommunikation: IEC C13 Outlet: 4 Eingang: C14 Software: PowerMaster USB port: Ja HID-UnterstÃ¼tzung: Ja RS-232 Port: Ja Extension Slot: Ja,

1 EPO Port: Ja Umgebung: Geräuschepegel: No Fan
Temperatur: 0°C - 40°C Luftfeuchtigkeit: 0%
- 90% RH (non-condensing) Logistik: Packungsinhalt:
USV Bedienungsanleitung USB Kabel Input Power
Cable Rack Ears Sprache Bedienungsanleitung: EN
EAN: 4260074980394 Breite: 433 mm Höhe: 44 mm
Tiefe: 216 mm Gewicht: 8,6 kg Verpackung - Breite:
537 mm Verpackung - Höhe: 150 mm Verpackung -
Tiefe: 317 mm Verpackung - Gewicht: 10,5 kg
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - Rack - einbaufähig

Höhe (Rack-Einheiten)

1U

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

450 Watt / 750 VA

Ausgabe Wellenform

Sinuswelle

Überspannungsschutz

Ja

Leistungsfaktor (LF)

0.6

Batterie

Menge

2

Bereitgestellte Spannung

6 V

Kapazität

9 Ah

Laufzeit (bis zu)

0.5 min bei Volllast | 4.7 min bei 75% Last | 10.9 min bei halbe Beladung | 26 min bei 25% Last

Ladezeit

5 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

8,6 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

53,7 cm

Transporttiefe

31,7 cm

Transporthöhe

15 cm

Transportgewicht

9,8 kg

Produkteigenschaften

Laufzeit (bis zu)	10.9 min bei halbe Beladung, 0.5 min bei Volllast, 26 min bei 25% Last
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Leistung (VA)	750 VA
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x EPO (emergency power off), 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9),
Gestellte Leistung	450 Watt
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot
Anzahl Anschlüsse	4
Farbkategorie	Schwarz
Steckertyp	Strom IEC 60320 C14
Software - Typ	PowerMaster
Anzahl Stecker	1
Produkttyp	USV

Weitere Bilder

