

# Bluewalker PowerWalker VFI 2000 ICR IoT USV in Rack montierbar/extern AC 160-300 V Watt VA 7 Ah RS-232 USB



**Artikelnummer** 999329207

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker VFI 2000 ICR IoT USV in Rack montierbar/extern AC 160-300 V Watt VA 7 Ah RS-232 USB

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Doppelwandler (Online)  
Ausgangskapazität 2 kVA Ausgangsleistung 2000  
W Wellenform Reiner Sinus Eingangs-Betriebsspannung  
(min) 160 V Eingangs-Betriebsspannung (max) 300  
V Eingangsfrequenz 40/70 Hz Ausgangs-Betriebsspannung  
(min) 200 V Ausgangs-Betriebsspannung (max) 240  
V Anzahl der Eingangs-Phasen 1 Anzahl der Ausgangs-Phasen  
1 Effizienz (Online-Modus) 93 % Eingangs-Leistungsfaktor  
0.99 Ausgangs-Leistungsfaktor 1 Crest-Faktor 3:1  
ECO-Modus Ja Notstrom Aus (EPO) Ja Ausgangsspannung  
Gesamtverzerrungsfaktor THD 1 % Eingangsstrom  
Gesamtverzerrungsfaktor THD 5 % Geräuschpegel  
50 dB Energieschutzeigenschaften Überlastschutz  
Design Formfaktor Rackmount/Tower Produktfarbe  
Schwarz Rack-Kapazität 2U Kühlung Aktiv Eingebauter  
Ventilator Ja Display-Typ LCD LED-Anzeigen Ja  
Anschlüsse und Schnittstellen AC-Steckertypen  
C13-Koppler Stecker C20-Koppler Anzahl der AC-Ausgänge  
8 AC-Ausgänge USB Anschluss Ja Anzahl USB 2.0  
Anschlüsse 1 Serielle Schnittstelle RS-232 RS-232  
port 1 Notaus-Steckverbinder (EPO) Ja Verpackungsdaten  
Rackmontageset Ja Mitgelieferte Kabel Input power cable,  
Output power cable, USB cable Betriebsanleitung  
Ja Verpackungsbreite 580 mm Verpackungstiefe 780  
mm Verpackungshöhe 240 mm Paketgewicht 27,3 kg  
Akku/Batterie Batteriekapazität 7 Ah Akku-/Batteriespannung  
12 V Anzahl unterstützter Akkus/Batterien 6 Akkuladezeit  
3 h Ladestrom 1,5 A Betriebsbedingungen Betriebstemperatur  
0 - 45 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb  
0 - 95 % Gewicht und Abmessungen Breite 438 mm  
Tiefe 600 mm Höhe 85,5 mm Gewicht 23,3 kg  
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - in Rack montierbar/extern

Lokalisierung

Englisch, Deutsch, Französisch

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Online

Eingangsspannung

AC 160-300 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz  $\pm$  0.2%

Nötige Frequenz

40 - 70 Hz

Eingangsanschlüsse

1 x Strom IEC 60320 C20

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

8 x Strom IEC 60320 C13

Ausgangsspannung

Wechselstrom 200/208/220/230/240 V 50/60 Hz

Leistungskapazität

2000 Watt / 2000 VA

Ausgabe Wellenform

Sinuswelle

Effizienz

93%

Leistungsfaktor (LF)

1.0

Batterie

Menge

6

Bereitgestellte Spannung

12 V

Kapazität

7 Ah

Ladezeit

3 Stunden

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle

RS-232, USB

Internet der Dinge (IoT)

Internet der Dinge (IoT) kompatibel

Ja

Kommunikationstechnologie

LAN

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) ; 1 x

LAN - RJ-45 ; 1 x potenzialfreier Kontakt ; 1 x Modem

Erweiterungssteckplätze

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

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Turmständer

Enthaltene Kabel

USB-Kabel - extern ; 2 x Netzkabel (IEC) - extern ; AC-Eingangskabel - extern

Besonderheiten

LCD Anzeige, im Betrieb austauschbare Akkus, Eco-Mode, Human Interface Device (HID) Support

Kennzeichnung

IP20

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen  
 Winpower  
 Umgebungsbedingungen  
 Min Betriebstemperatur  
 0 °C  
 Max. Betriebstemperatur  
 45 °C  
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
 0 - 95 % (nicht kondensierend)  
 Geräuschentwicklung  
 50 dB  
 Abmessungen und Gewicht  
 Breite  
 43,8 cm  
 Tiefe  
 60 cm  
 Höhe  
 8,55 cm  
 Gewicht  
 23,3 kg  
 Abmessungen & Gewicht (Transport)  
 Transportbreite  
 58 cm  
 Transporttiefe  
 78 cm  
 Transporthöhe  
 24 cm  
 Transportgewicht  
 27,3 kg

## Produkteigenschaften

<b>Software - Typ</b>	Winpower
<b>Steckertyp</b>	Strom IEC 60320 C20
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x potenzialfreier Kontakt, 1 x LAN - RJ-45, 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x EPO (emergency power off), 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), , 1 x Modem
<b>Leistung (VA)</b>	2000 VA
<b>UPS-Technologie</b>	Online
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	In Rack montierbar/extern
<b>Gestellte Leistung</b>	2000 Watt
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot
<b>Kommunikationstechnologie</b>	LAN
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Anzahl Stecker</b>	1
<b>Produkttyp</b>	USV

## Weitere Bilder

