

Bluewalker VFI 2000CRM LCD Doppelwandler Online 2000VA Rackmount / Turm Schwarz UPS / 1600W 110 300V 4 x 12V/9Ah 19 kg



Artikelnummer 991144678

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Bluewalker VFI 2000CRM LCD Doppelwandler Online 2000VA Rackmount / Turm Schwarz UPS / 1600W 110 300V 4 x 12V/9Ah 19 kg

Produktbeschreibung:

Informatives Display erleichtert die Überwachung und Kontrolle Rack/Tower Design mit drehbarem LCD-Display weiter Eingangsspannungsbereich erlaubt Einsatz unter den meisten Bedingungen und bietet Unterstützung für Generatoren Entladetimer Der PowerWalker VFI 2000 CRM LCD und seine Langzeitversion der VFI CRS LCD-Serie bietet ein leistungsstarkes und umfassendes Schutzsystem für Ihre empfindlichen Geräte. Er kann eine breite Eingangsspannung für rau Umgebungen verarbeiten und bietet vollständigen Schutz für empfindliche Geräte wie sensible Server, Netzwerk- / Telefonkommunikationssysteme sowie für industrielle Anwendungen.

Aufgrund seines schlanken Designs benötigt er nur 2 bis 3 HE (bei 10-kVA-Einheiten) wertvollen Platz in Ihrem Rack-System.

Die USV kann in 19-Zoll-Rack-Systemen installiert oder als standfester Turm verwendet werden.

Allgemeine Merkmale: Typ: Online Kapazität: 2000 VA / 1600 W Ausgangsleistungsfaktor: 0.80 Eingang:

Eingangsspannungsbereich: 110-300 VAC at 50% load

160-280 VAC at 100% load Eingangsleistungsfaktor

: = 0.99 at full load Frequenzbereich: 40Hz -

70Hz (self-adaptive to 50/60Hz) Frequenz (Synchronisationsbereich):

47Hz - 53Hz or 57Hz - 63Hz Output: Ausgangsnennspannung:

200/208/220/230/240 VAC Reine Sinuswelle: Ja THDv:

=3% Full Linear Load,

=6% Non-Linear Load Spannungsregelung: (Bat. Mod.) ±

1 % Frequency (Battery Mode): ± 0,3 Hz Technische

Details: Load Crest Ratio: 3:1 Transfer Time [AC

to Battery]: 0ms Transfer Time [Inverter to Bypass]:

4ms Generator-Unterstützung: Ja Überlastfähigkeit:

N/A Externer Akkuanschluss: Ja Ladegerät: 1A Fan

Logic: Always on,

automatic speed control LCD Indicators: UPS status
Load level Battery level Input/Output voltage
Discharge Timer fault conditions Effizienz: Netzmodus
Vollast: 89.0% BATTERY mode full Load: 87.0% Batterien
und Überbrückungszeit: Akkus: 4x 12 V /
9 Ah DC Spannung: 4 x 12 V Recharge Time: 9h to
90% Full Load Backup Time: 4 min Half Load Backup
Time: 12 min Anschlüsse und Kommunikation: IEC
C13 Outlet: 4 Eingang: C14 Software: ViewPower
USB port: Ja RS-232 Port: Ja Extension Slot: Ja,
1 Umgebung: Geräuschpegel: 50 dB Temperatur:
0°C – 40°C Luftfeuchtigkeit: 20% - 90% RH (non-condensing)
Logistik: IEC 62040-3 Klassifizierung: VFI-SS-111
Packungsinhalt: USV Bedienungsanleitung USB Kabel
Input Power Cable Tower Holder Rack Ears Sprache
Bedienungsanleitung: EN/DE/PL EAN: 4260074977189
Breite: 438 mm Höhe: 88 mm Tiefe: 410 mm Gewicht:
19 kg Verpackung - Breite: 600 mm Verpackung -
Höhe: 240 mm Verpackung - Tiefe: 760 mm Verpackung
- Gewicht: 20 kg
Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
USV - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)
2U
Rack-Größe
48,3 cm (19")
Farbe
Schwarz
Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie
Online
Eingangsspannungsbereich
AC 110 - 300 V
Nötige Frequenz
40 - 70 Hz
Eingangsanschlüsse
1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen
4 x power IEC 60320 C13
Ausgangsspannung
Wechselstrom 200/208/220/230/240 V ± 1%
Leistungskapazität
1600 Watt / 2000 VA
Ausgabe Wellenform
Sinuswelle
Effizienz
99%
Leistungsfaktor (LF)
0.8
Batterie
Menge
4
Bereitgestellte Spannung
12 V
Kapazität

9 Ah
Laufzeit (bis zu)
12 min bei halbe Beladung | 4 min bei Volllast
Ladezeit
9 Stunden
Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle
RS-232, USB
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-polig | 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
Erweiterungssteckplätze
1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Rack - Montageösen, vertikales Gestell
Enthaltene Kabel
USB-Kabel | Stromkabel
Besonderheiten
Hörbarer Alarm, LCD Anzeige
Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen
ViewPower
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
20 - 90% (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung
50 dB
Abmessungen und Gewicht
Breite
43,8 cm
Tiefe
41 cm
Höhe
8,8 cm
Gewicht
19 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
60 cm
Transporttiefe
76 cm
Transporthöhe
24 cm
Transportgewicht
20 kg

Produkteigenschaften

Höhe (Rack-Einheiten)	2
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Software - Typ	ViewPower
Leistung (VA)	2000 VA
UPS-Technologie	Online
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), Schwarz
Farbe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Intelligent Slot
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1600 Watt
Gestellte Leistung	4
Anzahl Anschlüsse	12 min bei halbe Beladung, 4 min bei Volllast
Laufzeit (bis zu)	Schwarz
Farbkategorie	Power IEC 60320 C13
Ausgangsanschlussstyp	Strom IEC 60320 C14
Steckertyp	1
Anzahl Stecker	USV
Produkttyp	

Weitere Bilder

