

Bluewalker PowerWalker VI 850SE LCD/IEC USV Wechselstrom 230 V 480 Watt 850 VA 9 Ah USB Ausgangsbuchsen: 4 Schwarz

Artikelnummer	991144743
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker VI 850SE LCD/IEC USV Wechselstrom 230 V 480 Watt 850 VA 9 Ah USB Ausgangsbuchsen: 4 Schwarz

Produktbeschreibung:

Produktbeschreibung Produktbeschreibung PowerWalker
VI 850SE LCD/IEC - USV - 480 Watt - 850 VA Gerätetyp
USV - extern Gewicht 5,2 kg Eingangsspannung Wechselstrom
230 V Ausgangsspannung Wechselstrom 230 V \pm 10%
(50/60 Hz) Leistungskapazität 480 Watt /
850 VA Ausgangsstecker 4 x Netzstecker IEC 320
EN 60320 C13 Batterie 9 Ah Anz.
Batterien 1 Netzwerk USB Abmessungen (Breite x
Tiefe x Höhe) 10 cm x 29 cm x 14,3 cm .ccs-cc-inline
{ background-color: #FFF;border-right: 1px solid
#d8d8d8;border-bottom: 1px solid #d8d8d8;padding:16px;margin-top: 24px;
} .ccs-cc-inline-section-title { margin: 0 0 8px
0;display:block;border-bottom:1px solid #F0A40C
!important;font-size: 18px;padding: 0;font-weight:
700;font-family: 'Roboto Condensed',
sans-serif; } .product-tech-description { position: relative;
max-height: 350px; overflow: hidden; } .product-tech-description:after { content: ;
position: absolute; bottom: 0; height: 150px; width: 100%;
background-image: linear-gradient(to bottom, rgba(255,255,255,0) 0%,
#fff 95%); } .hideTechDescriptionButtonTxt { display: none;
} #showTechDescription:checked ~ .product-tech-description
{ max-height: none;
} #showTechDescription:checked ~ .product-tech-description:after
{ display: none;
} #showTechDescription:checked ~ .showTechDescriptionButton
.showTechDescriptionButtonTxt { display: none;
} #showTechDescription:checked ~ .showTechDescriptionButton
.hideTechDescriptionButtonTxt { display: inline;
} Technische Daten Allgemein Gerätetyp USV - extern
Farbe Schwarz Stromversorgungsgerät UPS-Technologie

Line-Interactive Eingangsspannung Wechselstrom
230 V Eingangsspannungsbereich AC 170 - 280 V
Eingangsspannungsbereich $\pm 7\%$ Eingabeanschluss/-anschlüsse
1 x Netzstecker IEC 320 EN 60320 C14 Angaben zu
Ausgangsleistungsanschlüssen 4 x Netzstecker IEC
320 EN 60320 C13 Ausgangsspannung Wechselstrom
230 V $\pm 10\%$ (50/60 Hz) Leistungskapazität 480 Watt /
850 VA Überspannungsschutz für Datenleitungen
Telefonleitung - RJ-11 - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung
Ausgabe Wellenform Schrittweise Annäherung an
eine Sinuswelle Batterie Menge 1 Bereitgestellte
Spannung 12 V Kapazität 9 Ah Ladezeit 6 Stunde(n)
Umschaltzeit 8 ms Netzwerk Remote-Verwaltungsschnittstelle
USB Erweiterung /
Konnektivität Schnittstellen 1 x Verwaltung (USB) - USB Typ B,
4-polig Verschiedenes Enthaltene Kabel 1 x USB-Kabel
- extern Besonderheiten Hörbarer Alarm,
LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic
Voltage Regulation,
AVR), Überladungsschutz, Überlastungsschutz, Kaltstartfunktion,
Entladungsschutz Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen Winpower Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur 0 °C Max.
Betriebstemperatur 40 °C Zulässige Luftfeuchtigkeit
im Betrieb 0 - 90% (nicht kondensierend) Abmessungen
und Gewicht Breite 10 cm Tiefe 29 cm Höhe 14.3
cm Gewicht 5,2 kg Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite 13,9 cm Transporttiefe 34,5 cm
Transporthöhe 22,6 cm Transportgewicht 5,54 kg
Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
USV - extern
Farbe
Schwarz
Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie
Line-Interactive
Eingangsspannung
Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich
AC 170 - 280 V
Vorhandene Spannung
50/60 Hz
Eingangsspannungsbereich
 $\pm 7\%$
Nötige Frequenz
 $\pm 7\%$
Eingangsanschlüsse
1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen
4 x Strom IEC 60320 C13
Ausgangsspannung
Wechselstrom 230 V $\pm 10\%$ - 50/60 Hz
Leistungskapazität
480 Watt / 850 VA
Überspannungsschutz für Datenleitungen

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

Ausgabe Wellenform

Schrittweise Annäherung an eine Sinuswelle

Batterie

Menge

1

Bereitgestellte Spannung

12 V

Kapazität

9 Ah

Ladezeit

6 Stunde(n)

Umschaltzeit

8 ms

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle

USB

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen

1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

USB-Kabel - extern

Besonderheiten

Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Überladungsschutz, Überlastungsschutz, Kaltstartfunktion, Entladungsschutz

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Winpower

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 90% (nicht kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite

10 cm

Tiefe

29 cm

Höhe

14,3 cm

Gewicht

5,2 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

13,9 cm

Transporttiefe

34,5 cm

Transporthöhe

22,6 cm

Transportgewicht

5,54 kg

Produkteigenschaften

Software - Typ	Winpower
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
UPS-Technologie	Line-Interactive
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ
Farbe	Schwarz
Leistung (VA)	850 VA
Anzahl Anschlüsse	4
Gestellte Leistung	480 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Steckertyp	Strom IEC 60320 C14
Gewicht	5,2 kg
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Anzahl Stecker	1
Produkttyp	USV

Weitere Bilder

