

# Bluewalker VI 850 LCD USV

## Wechselstrom 220/230/240 V

**Artikelnummer** 991022109

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



### Produktbeschreibung

Bluewalker VI 850 LCD USV Wechselstrom 220/230/240 V

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Line-Interaktiv Ausgangskapazität 0,85 kVA Ausgangsleistung 480 W Eingangs-Betriebsspannung (min) 162 V Eingangs-Betriebsspannung (max) 290 V Eingangsfrequenz 50/60 Hz Ausgangs-Betriebsspannung (min) 230 V Ausgangs-Betriebsspannung (max) 230 V Reaktionszeit 6 ms Effizienz 97,2 % Geräuschpegel 40 dB Akustische Signale Ja Design Formfaktor Mini Tower Produktfarbe Schwarz Display-Typ LCD LED-Anzeigen Ja Anschlüsse und Schnittstellen AC-Steckertypen Typ F Anzahl der Typ-F Ausgänge 2 USB Anschluss Ja Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1 Modem (RJ-11) Port 2 Verpackungsdaten Mitgelieferte Kabel USB-Kabel Betriebsanleitung Ja Software-CD Ja Akku/Batterie Typische Backup-Zeit bei voller Belastung 0,1 min Typische Backup-Zeit bei halber Belastung 3 min Akkuladezeit 4 h Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 40 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 0 - 90 % Logistische Daten Produkte pro Palette 128 Stück(e) Breite des Versandkartons 350 mm Länge des Versandkartons 590 mm Höhe des Versandkartons 250 mm Gewicht Versandkarton 22,1 kg Anzahl Produkte pro Versandkarton 4 Stück(e) Gewicht und Abmessungen Breite 100 mm Tiefe 287 mm Höhe 142 mm Gewicht 5 kg Technische Details Warentarifnummer (HS) 85078000

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - extern

Batteriegehäusetyp

Intern

Farbe

Schwarz

Lokalisierung

Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Ukrainisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Türkisch, Bulgarisch, Serbokroatisch, Kasachisch, Weißrussisch  
Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie  
Line-Interactive  
Eingangsspannung  
Wechselstrom 220/230/240 V  
Eingangsspannungsbereich  
Wechselstrom 160-290 V  
Vorhandene Spannung  
50/60 Hz  
Eingangsanschlüsse  
1 x Stromversorgung  
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen  
2 x Stromversorgung  
Ausgangsspannung  
Wechselstrom 220/230/240 V ± 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  
4 Stunden  
Netzwerk  
Remote-Verwaltungsschnittstelle  
USB  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B  
Verschiedenes  
Enthaltene Kabel  
USB-Kabel - extern | Stromkabel - integriert  
Besonderheiten  
Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Überladungsschutz, Überlastungsschutz, Kaltstartfunktion, Entladungsschutz  
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  
0 - 90 % (nicht kondensierend)  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
10 cm  
Tiefe

28,7 cm  
Höhe  
14,2 cm  
Gewicht  
5 kg  
Abmessungen & Gewicht (Transport)  
Transportbreite  
14,5 cm  
Transporttiefe  
33,7 cm  
Transporthöhe  
22 cm  
Transportgewicht  
5,3 kg

## Produkteigenschaften

<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Software - Typ</b>	ViewPower
<b>Steckertyp</b>	Stromversorgung
<b>UPS-Technologie</b>	Line-Interactive
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Leistung (VA)</b>	850 VA
<b>Gestellte Leistung</b>	480 Watt
<b>AusgangsanschlussTyp</b>	Stromversorgung
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	2
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Extern
<b>Anzahl Stecker</b>	1
<b>Produkttyp</b>	USV

## Weitere Bilder

