

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 \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
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

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

Weitere Bilder

