

# Bluewalker PowerWalker VI 800 SCL 800VA/480W Offline USV

<b>Artikelnummer</b>	997916996
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker VI 800 SCL 800VA/480W Offline- USV

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Line-Interaktiv Ausgangskapazität  
0,8 kVA Ausgangsleistung 480 W Wellenform Sine  
Eingangs-Betriebsspannung (min) 162 V Eingangs-Betriebsspannung  
(max) 290 V Eingangsfrequenz 50/60 Hz Ausgangs-Betriebsspannung  
(max) 230 V Output Frequenz 50/60 Hz Stromstärke  
(maximal) 1 A Reaktionszeit 6 ms Effizienz 90  
% Ausgangs-Leistungsfaktor 0.6 Geräuschpegel 40  
dB Energieschutzeigenschaften Overdischarge,  
Overload Design Formfaktor Tower Produktfarbe  
Schwarz Eingebauter Ventilator Nein Display-Typ  
LCD Anschlüsse und Schnittstellen AC-Steckertypen  
Typ F Anzahl der Typ-F Ausgänge 2 USB Anschluss  
Ja Serielle Schnittstelle Ja Modem (RJ-11) Port  
1 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 1 Akku/Batterie  
Batteriekapazität 9 Ah Akku-/Batteriespannung  
12 V Anzahl Batteriezellen 1 Akkuladezeit 4 h  
Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 40  
°C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 0 - 90  
% Gewicht und Abmessungen Breite 101 mm Tiefe  
300 mm Höhe 142 mm Gewicht 5 kg Verpackungsbreite  
140 mm Verpackungstiefe 344 mm Verpackungshöhe  
220 mm Verpackungsdaten Betriebsanleitung Ja Technische  
Details Warentarifnummer (HS) 85078000

Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
USV - extern  
Stromversorgungsgerät  
UPS-Technologie  
Line-Interactive

Eingangsspannung  
Wechselstrom 162 - 290 V  
Nötige Frequenz  
50/60 Hz  
Eingangsanschlüsse  
1 x Strom CEE 7/7  
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen  
2 x Stecker Typ F  
Ausgangsspannung  
Wechselstrom 230 V  $\pm$  10%  
Leistungskapazität  
480 Watt / 800 VA  
Überspannungsschutz für Datenleitungen  
Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung  
Ausgabe Wellenform  
Sinuswelle  
Leistungsfaktor (LF)  
0.6  
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  
Besonderheiten  
Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Überladungsschutz, Überlastungsschutz, ohne Lüfter,  
Entladungsschutz, Human Interface Device (HID) Support  
Software / Systemanforderungen  
Software inbegriffen  
ViewPower  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
40 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
0 - 90 % (nicht kondensierend)  
Geräuschentwicklung  
40 dB  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
10,1 cm  
Tiefe  
30 cm  
Höhe  
14,2 cm  
Gewicht  
5 kg

#### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

14 cm

Transporttiefe

34,4 cm

Transporthöhe

22 cm

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** ViewPower

## Weitere Bilder

