

Bluewalker VI 600 SCL Line-Interaktiv VA 360 W Sine 162 V 290 V 162-290VAC 50Hz 60Hz 2-6ms 4,4 kg

Artikelnummer 998430784

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Bluewalker VI 600 SCL Line-Interaktiv VA 360 W Sine 162 V 290 V 162-290VAC 50Hz 60Hz 2-6ms 4,4 kg

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Line-Interaktiv Ausgangskapazität
0,6 kVA Ausgangsleistung 360 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 Modem (RJ-11) Port 1 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse
(RJ-45) 1 Akku/Batterie Batteriekapazität 7 Ah
Akku-/Batteriespannung 12 V Anzahl unterstützter
Akkus/Batterien 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 4,4 kg
Verpackungsbreite 140 mm Verpackungstiefe 344
mm Verpackungshöhe 220 mm Verpackungsdaten Betriebsanleitung Ja
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

360 Watt / 600 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

7 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

4,4 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

14 cm

Transporttiefe

34,4 cm

Transporthöhe

22 cm

Produkteigenschaften

Software - Typ ViewPower

Weitere Bilder

