

Bluewalker PowerWalker VI 850 IEC USV Wechselstrom 220/230/240 V 480 Watt VA 9 Ah USB Ausgangsanschlüsse: 4 Schwarz

Artikelnummer	996875663
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die PowerWalker VI (Voltage Independent / Spannungsunabhängig) Serie sorgt für eine stabile und beständige Stromversorgung. Dank integrierter AVR Funktion (Beschreibung siehe Produktgruppe AVR) werden alle angeschlossenen Geräte schon im Netzbetrieb geschützt. Die AVR Funktion ermöglicht es Stromschwankungen innerhalb bestimmter Grenzen auszugleichen ohne auf die Batterien der USV zurückgreifen zu müssen.

Damit wird eine längere Lebensdauer der Batterien erreicht. Im Fall größerer Stromschwankungen und im Fall eines Totalausfalls des Stromnetzes schaltet die USV in den Batterie Modus. Dann werden die angeschlossenen Geräte durch den von der USV aus den Batterien generierten Wechselstrom versorgt und optimal geschützt.

Alle Geräte der PowerWalker VI Serie sind mit USB-Anschluss und zum großen Teil auch mit serieller (RS-232) Schnittstelle versehen. Dies ermöglicht die Verbindung mit fast jedem PC-System zur Überwachung und Steuerung sowohl der angeschlossenen als auch weiterer USV im eigenen Netzwerk. Hierzu wird eine Überwachungssoftware mitgeliefert. Optional erhältliche Steckkarten (SNMP, AS/400) erweitern diese Anschlussmöglichkeiten.

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
Gewicht	5 kg
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Anzahl Stecker	1
Produkttyp	USV

Weitere Bilder

