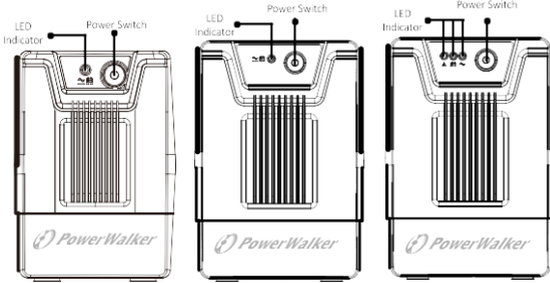


PowerWalker VI 600-2000 SC SC

Kurzanleitung

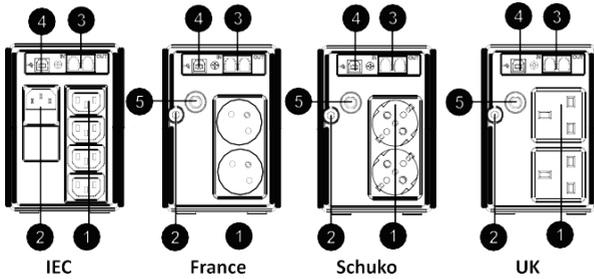
I. Frontplatte:



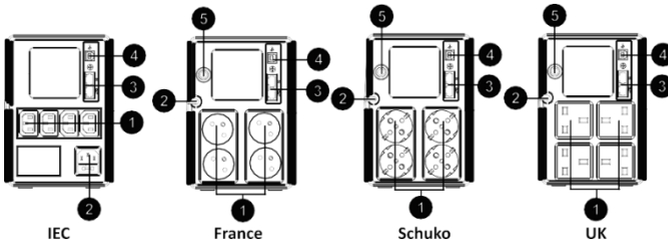
INDIKATORE N	VI 600-1000 SC
AC-Modus	Grüne Beleuchtung
Batteriebetrieb	Grünes Blinken
Fehler	N/A
INDIKATORE N	VI 1500-2000 SC

II. Rückwand:

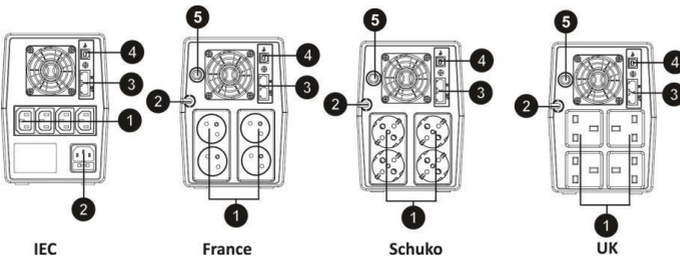
PowerWalker 400/600/800 SC SC



PowerWalker 1000 SC



PowerWalker 1500/2000 SC



AC-Modus	Grüne Beleuchtung
Batteriebetrieb	Gelbes Blinken
Fehler	Rote Beleuchtung
Ausgangsbuchsen	Modem oder Telefon
AC-Eingang	Überspannungsschutz
USB-Anschluss	Schalter

III. Akustischer Alarm von der USV

- Wenn die USV vom AC-Modus in den Batterie-Modus wechselt, um die Stromversorgung zu sichern: Ertönen alle 10 Sekunden.
- Wenn die Batterie schwach ist: jede Sekunde ertönt ein Signalton.
- Bei Überlastung der USV: Ertönen alle 0,5 Sekunden
- Bei defektem Akku: Ertönen alle 2 Sekunden
- Anderer Fehler: Kontinuierliche Sondierung

IV. Technische Daten

Modell		VI SC-Serie
EINGABE		
Spannung	230 VAC	
Spannungsbereich	162-290 VAC	
Frequenzbereich	60/50 Hz (automatische Erkennung)	
AUSGANG		
Spannungsregelung	+/-10%	
Übertragungszeit	Typisch 2-6 ms	
Wellenform	Simulierte Sinuswelle	
Schutz	Überlast-, Entlade- und Überladeschutz	
UMWELT		
Luftfeuchtigkeit	0-90 % RH bei 0-40° C (nicht kondensierend)	
Geräuschpegel	Weniger als 40 dB	

Modell	PowerWalker 400 SC	PowerWalker 600 SC	PowerWalker 800 SC
KAPAZITÄT	400 VA / 240 W / 240 W	600 VA / 360 W / 360 W	800 VA / 480 W / 480 W
BATTERIE			
Typ & Nummer	12V / 4.5Ah x 1	12V/ 7Ah x 1	12V/ 9Ah x 1
Ladezeit	4 Stunden Erholung auf 90% Kapazität		
PHYSIKALISCH			
Abmessung (TxBxH)	279mm x 101mm x 101mm x 142mm		
Nettogewicht (kg)	3.55	4.2	4.9

Modell	PowerWalker 1000 SC	PowerWalker 1500SC	PowerWalker 2000 SC
KAPAZITÄT	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W	2000 VA / 1200W
BATTERIE			
Typ & Nummer	12V / 7Ah x 2 x 2	12V/ 9Ah x 2 Stück	12V/ 9Ah x 2 Stück
Ladezeit	4-6 Stunden Erholung auf 90% Kapazität		
PHYSISCHE & UMGEBUNG			
Abmessung (TxBxH)	320mm x 130mm x 182mm x 182mm		
Nettogewicht (kg)	8.2	10.4	10.6