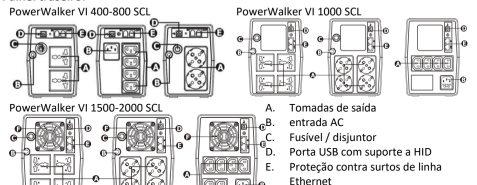
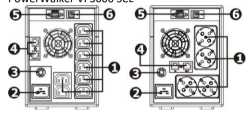


PowerWalker VI 600-3000 SCL Guia Rápido

Painel traseiro:



PowerWalker VI 3000 SCL

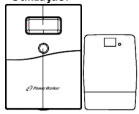


- 1. Tomadas de saída
- 2. entrada AC
- 3. Disjuntor
- 4. Proteção contra surtos de linha Ethernet

Ventilador de refrigeração (apenas para modelos 1500-3000 VA

- 5. Porta RS232
- 6. porta USB

Utilização:



Você pode ligar e desligar a unidade pressionando o interruptor de energia.

Os modelos da gama 400-2000 VA têm ecrã táctil. Você pode alterar o conteúdo do display tocando nele. Se a luz de fundo se desligar, você pode ativá-la tocando na tela.

O PowerWalker VI 3000 SCL não possui display sensível ao toque, todos os dados disponíveis são mostrados na tela.

Exibir:

Modo UPS	VI 400-2000 SCL ecrã táctil		VI 3000 SCL exibição	Descrição do produto	
Ligar	BATTERYLOAD G		INPUT WAG A BATTERY OF THE PROPERTY OF THE PRO		
Modo Standby	2 20°		OUTPUT OADD	Nenhuma saída é fornecida.	



Modo Linha	[220] [220] [35] [100]	NAUT 2 VAC OF SATTERY COUTPUT LOAD	O ecrã apresenta a tensão de saída, a tensão de entrada, o nível de carga e a capacidade da bateria.
Modo AVR	pisca	→ pisca	Regulação de tensão activada
Sobrecarg a	pisca	● ● ● pisca	Quando ocorrer sobrecarga, o alarme soará a cada 0,5s
Modo Bateria	① O v Disca	pisca	A tensão de saída é gerada a partir da bateria. O alarme soará a cada 10 segundos.

Resolução de problemas

Código de Falha	Condição de falha	Soluções		
O a ou F03 ou F05	Erro Interno	O alarme continuará a soar. Entre em contato com o suporte técnico.		
F01 / F02	Curto-circuito de	Desconectar as cargas e reiniciar o UPS.		
	saída / sobrecarga			
F04 ou bip a cada 2s	Bateria fraca	Por favor, substitua a bateria.		
F06 Sobretemperatura		Desligue a unidade, aguarde até que arrefeça e		
		mude para um ambiente mais arejado.		

Especificações

Modelo		VI Série SCL		
Entrada	Tensão	230 VCA		
	Faixa de tensão	162-290 VAC		
	Faixa de Frequência	60/50 Hz (detecção automática)		
Saída	Regulação de Tensão	+/-10%		
	Tempo de transferência	Típico 2-6 ms		
	Forma de onda	Onda sinusoidal simulada		
Proteção		Proteção contra sobrecarga, descarga e sobrecarga		
Umidade		0-90 % UR @ 0-40° C (sem condensação)		
Nível de Ruído		Menos de 40 dB		

Modelo	VI 400 SCL	VI 600 SCL	VI 800 SCL	VI 1000 SCL	VI 1500 SCL	VI 2000 SCL	VI 3000 SCL
Capacidade	400VA	600VA	800VA	1000VA	1500VA	2000VA	3000VA
de potência	240W	360W	480W	600W	900W	1200W	1800W
Baterias	4.5Ah x 1	7Ah x 1	9Ah x 1	7Ah x 2	9Ah x 2	9Ah x 2	9Ah x 2
Carregame nto	6 horas de recuperação até 90% da capacidade						6-8h a 90%.
Dimensão (DxWxH)	300mm x 101mm x 142mm x 142mm			320mm x 130mm x 182mm			397 x 146 x 205
Peso	3.7kg	4.4kg	5.0kg	8.2kg	10.4kg	11.0kg	11.5kg
líquido							