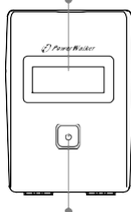


PowerWalker VI 650-3000 LCD 650-3000

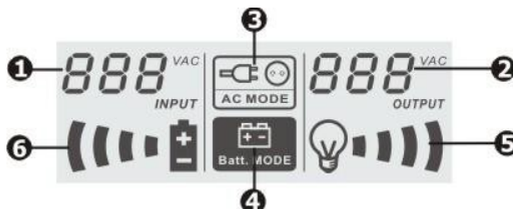
Guida rapida

I. Pannello frontale:

Pannello LCD

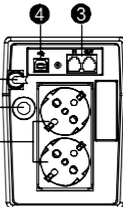
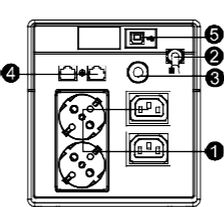
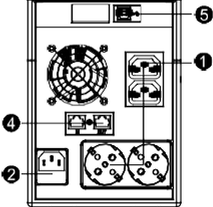
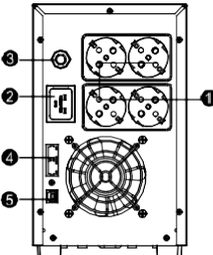


Interruttore di alimentazione



1. Tensione in ingresso
2. Tensione di uscita
3. L'indicatore del modo AC, lampeggiante indica il modo AVR.
4. Indicatore del modo batteria
5. Indicatore di livello di carico, lampeggiante indica un sovraccarico
6. Indicatore di capacità della batteria, lampeggiante indica batteria scarica

II. Pannello posteriore:

VI 450/650/850/850 LCD	VI 1000 LCD	VI 1500/2000 LCD	VI 3000 LCD
			
<ol style="list-style-type: none"> 1. scarichi 2. Ingresso AC 3. Protezione da sovratensioni RJ45 	<ol style="list-style-type: none"> 1. scarichi 2. Ingresso AC 3. Interruttore automatico 4. Protezione da 	<ol style="list-style-type: none"> 1. scarichi 2. Ingresso AC 3. . 4. Protezione da sovratensioni 	<ol style="list-style-type: none"> 1. scarichi 2. Ingresso AC 3. Interruttore automatico 4. Protezione da

4. Porta USB	sovratensioni	RJ45	sovratensioni
5. Interruttore automatico	RJ45 5. Porta USB	5. Porta USB	RJ45 5. Porta USB

III. Allarme acustico dall'UPS

- Quando l'UPS passa dalla modalità AC alla modalità batteria per eseguire il backup dell'alimentazione: suono ogni 10 secondi.
- Quando la batteria è scarica: suona ogni secondo
- Quando l'UPS è sovraccarico: suono ogni 0,5 secondi
- Quando la batteria è difettosa: suono ogni 2 secondi
- Altro guasto: Suono continuo

IV. Specifiche

Modello	Potenza VI serie LCD
INGRESSO	
Gamma di tensione	162~290 VAC
Gamma di frequenza	50/60Hz±1Hz
USCITA	
Regolazione della tensione	+/-10%
Tempo di trasferimento	Tipico 2-6 ms, 10 ms max.
Forma d'onda	Onda sinusoidale simulata
Protezione	Protezione da cortocircuito e sovraccarico
AMBIENTE	
Umidità	0-90 % RH a 0-40° C (senza condensazione)
Livello di rumore	Meno di 40 dB

Modello	VI 450 LCD	VI 650 LCD	VI 850 LCD
CAPACITÀ	450 VA / 240 W	650 VA / 360 W	850 VA / 480 W
Batteria	12V / 4.5Ah x 1	12V / 7Ah x 1	12V / 9Ah x 1
Tempo di ricarica	4-6 ore di recupero fino al 90% della capacità		
Protezione	Protezione contro lo scarico e il sovraccarico		
Tempo di backup (est. 120W)	5 min	10 min	15 min
Dimensione (DxPxH)	287mm x 100mm x 142mm x 142mm		

Modello	VI 1000 LCD	VI 1500 LCD	VI 2000 LCD	VI 3000 LCD
CAPACITÀ	1000VA / 600W	1500VA / 900W	2000VA / 1200W	3000VA / 1800W
Batteria	12V / 7Ah x 2	12V / 9Ah x 2	12V / 9Ah x 2	12V / 9Ah x 4
Tempo di ricarica	4-6 ore di recupero fino al 90% della capacità			
Protezione	Protezione da sovraccarico, scarico e sovraccarico			
Tempo di backup (est. 240W)	11 min	18 min	20 min	40 min
Dimensione (DxWxH)	350x146x160 mm	397mm x 146mm x 205 mm		495 mm x 150 mm x 250 mm