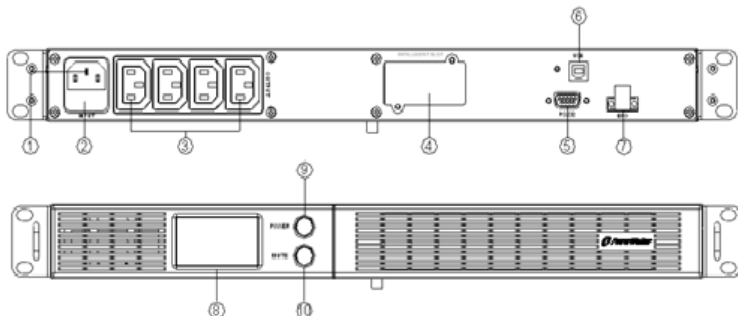


Kratka navodila

PowerWalker serija VI R1U





I. Sprednja in zadnja plošča





VI 500-1500 R1U






- | | |
|---|--------------------------------------|
| 1. Vhod za izmenično napetost | 6. Priključek USB |
| 2. Vhodno stikalo na diferenčni tok. | 7. Priključek EPO |
| 3. Izhod za izmenično napetost | 8. LCD zaslon |
| 4. Reža za kartico SNMP
(kartica ni priložena) | 9. Stikalo za vklop/izklop napajanja |
| 5. Serijska vrata | 10. Gumb Nemo |

II. Signalne lučke LCD

	PV AC BATT. INPUT  % KW VA Min	OUTPUT  % KW VA Hz
Začetna	VHOD ZA IZMENIČNI TOK (napetost) V  AC INPUT V	IZHOD (Napetost) V  OUTPUT V

	Linijski način		Način akumulatorja (alarm zapiska vsakih 30 s)
BATT. 	Akum. način: raven akumulatorja Linijski način: Ciklično sveti- akumulatorji se polnijo		Alarm/Napaka

	Sveti - akumulatorji so polni		
	Raven napolnjenosti		Alarm onemogočen*
	Element nastavitve		

* Pritisnite tipko Nemo 3 s, da bi onemogočili ali omogočilo zvok brenčanja

III. Odpravljanje napak

Težava	Možni vzrok
UPS se ne vklopi.	Stikalo vklop/izklop je konstruirano tako, da prepreči poškodovanje zaradi hitrega izklopa in vklopa. Izklopi UPS. Počakajte 10 sekund in nato vklopite UPS.
Napaka F09 ali F14 ali A14 ali alarm zapiska vsake 0,5 s	Izhodni tokokrog je v kratkem stiku ali je preobremenjen. Ugasnite UPS in odklopite vse obremenitve.
Napaka F12 ali A06 ali alarm zapiska vsaki 2 s	Akumulator je skoraj prazen, ali slab. Napolnite akumulatorje, če ne pomaga, jih zamenjajte.

IV. Tehnični podatki

Model	VI 500 R1U	VI 750 R1U	VI 1000 R1U	VI 1500 R1U
Zmogljivost (VA)	500 VA	750 VA	1000 VA	1500 VA
Zmogljivost (vati)	300 W	450 W	600 W	900 W
Vhod				
Območje vhodne napetosti	165 V - 290 V			
Frekvenčni razpon	50 Hz +/- 5 Hz			
Izhod				
Napetost v načinu akumulatorja	Sinusna krivulja pri 230 Vac +/-10 %			
Frekvenca v načinu akumulatorja	50 Hz +/-1 %			
Zaščita proti preobremenitvi	Na orodju: varovalka, na akumulatorju: omejitev notranjega tokokroga			
Vtičnice	IEC C13 x 4			
Mere (V x G x Š)	44mm x 216mm x 433mm		44mm x 485mm x 433mm	
Teža (kg)	7,6	8,6	14,2	16,2
Akumulator				
Akumulatorji	6 V/7 AH x 2	6 V/9 AH x 2	6 V/7 AH x 4	6 V/9 AH x 4
Običajni čas polnjenja	8 ure			
Komunikacija				
Vrata	USB s podporo HID			
Signalne lučke	Uporaba izm. toka / Uporaba akumulatorja / Napaka			
Programska oprema	Powermaster.powerwalker.com			
Okolje				
Temperatura	0 °C do 40 °C			
Vlažnost	0 do 90 % NE KONDENZIRA			