



Sigurne i pouzdane performanse

Za mala i srednja preduzeća, Schneider Electric predstavlja novu UPS seriju dizajniranu za osnovne potrebe napajanja čak i u nestabilnim uslovima, a to je Schneider Electric Easy UPS 1 Ph Line Interactive sa sinusnim izlazom.

Schneider Electric Easy UPS 1 Ph Line Interactive je UPS razvijen za rad sa širokim opsegom napona u neregularnim uslovima napajanja koji daje čisti sinusoidalni izlaz putem baterije kao rezervnog izvora napajanja. Ovaj UPS pruža kvalitet u koji veruju širom sveta milioni profesionalaca. To je sigurnost u povezanom svetu.



Life Is On

Schneider
Electric

Schneider Electric Easy UPS 1Ph SMVS Serija

Standardne karakteristike



Faktor snage

Realna izlazna snaga sa 0.7 Pf

Čista sinusoida

Čisti oblik sinusoide dizajniran da oponaša korisnu snagu, podržava vašu opremu pomoću baterije

Kompatibilnost sa generatorom

Pružava mogućnost prilagođavanja UPS-a na optimalne performanse u specifičnim okruženjima napajanja ili u slučaju upotrebe generatora

LCD ekran

Mali LCD ekran pruža detaljne i tačne informacije

Čvrsta metalna konstrukcija

Easy UPS SMVS je izrađen od elastičnog lima koji čvrsto drži i štiti kritične električne komponente

Automatska regulacija napona

Automatski prilagođava niske i visoke napone na nivoe koji su pogodni za Vašu opremu

Veliki broj izlaznih priključaka

U svim SMVS Easy UPS serijama uključeno je 6 izlaznih priključaka koji su baterijski podržani i štice od prenapona



Konektor za bateriju

Pogodan način za odvajanje baterije i transport

Dry contact priključak i inteligentni slot

Omogućava *dry contact* signale za daljinski nadzor UPS-a. Zahvaljujući inteligentnom slotu može se takođe dodati mrežna kartica (prodaje se odvojeno) kako bi se omogućio daljinski nadzor

Rešenje za daljinsko upravljanje Easy UPS-om

Omogućite nadzor i kontrolu kroz dodatnu kupovinu



APVS9602

- Omogućava SNMP MIB za nadzor i kontrolu Vašeg UPS-a
- Auto-senses 10M/100M/1000M Fast Ethernet upravljanje i konfiguracija putem veb pretraživača ili NMS-a
- Podržava TCP/IP, UDP, SNMP, HTTPS, SMTP, FTPS protokole
- Podržava SSL/TLS, enkripcije
- Omogućava jednostavno podešavanje i nadogradnju putem softvera Easy UPS LI SNMP Manager
- Šalje SNMP TRAP; e-mail kao obaveštenje o događajima
- Dnevni izveštaj o istoriji UPS-a putem e-mail adrese
- Vrš sigurno isključivanje preko Easy UPS Line Interactive softvera za isključivanje



Tehnička specifikacija


UPS Model	SMVS750CAI	SMVS1000CAI	SMVS1500CAI
Izlaz			
Izlazna snaga	525 W/ 750 VA	700 W/ 1000 VA	1050 W/ 1500 VA
Nominalni izlazni napon	230 V		
Izlazna frekvencija (tokom rada baterije)	50 Hz or 60 Hz \pm 1Hz		
Topologija	Line Interactive		
Oblik izlaznog signala	Sinusoida		
Vreme prebacivanja	2 – 6ms tipično		
Izlazni priključci	(6) IEC C13		
Ulaz			
Opcije ulaznog napona	220, 230, 240 VAC		
Nominalni ulazni napon	230 VAC		
Ulazna frekvencija	50/60 Hz (auto sensing)		
Opseg ulaznog napona	165-290 VAC \pm 5VAC		
Ulazni priključak	IEC C14		
Baterija			
Tip baterije	Bez održavanja, zaptivena baterija sa olovnom kiselinom		
Tipično vreme punjenja	4-6 časova do dostizanja 90% kapaciteta		
Autonomija pri punom opterećenju	> 2min 30sec	> 2min 30sec	> 2min 30sec
Konektor baterije	Da		
Komunikacija i upravljanje			
USB Port	Podržava Windows® Windows 7 / Server 2012 / 10 / Server 2016		
RS-232	Da		
Dry Contact	Da		
Inteligentni slot	Da		
LCD Displej	AC mod, AVR mod, Baterijski mod, Nivo baterije, Nivo opterećenja, Ulazni napon, Izlazni napon, Sistemska greška, Greška u radu baterije		
Fizičke karakteristike			
Dimenzije (DxŠxV) (mm)	410 x 160 x 220		
Neto težina (kg.)	13.6	13.6	17.8
Standardi			
Usaglašenost	CE		
Garancija	2 godine		

Tehnička specifikacija

UPS Model	SMVS2000CAI	SMVS3000CAI
Izlaz		
Izlazna snaga	1400 W/ 2000 VA	2100 W/ 3000 VA
Nominalni izlazni napon	230 V	
Izlazna frekvencija (tokom rada baterije)	50 Hz or 60 Hz \pm 1Hz	
Topologija	Line Interactive	
Oblik izlaznog signala	Sinusoida	
Vreme prebacivanja	2 –6ms tipično	
Izlazni priključci	(6) IEC C13	
Ulaz		
Opcije ulaznog napona	220, 230, 240 VAC	
Nominalni ulazni napon	230 VAC	
Ulazna frekvencija	50/60 Hz (auto sensing)	
Opseg ulaznog napona	165-295 VAC \pm 8VAC	
Ulazni priključak	IEC C14	IEC C20
Baterija		
Tip baterije	Bez održavanja, zaptivena baterija sa olovnom kiselinom	
Tipično vreme punjenja	4-6 časova do dostizanja 90% kapaciteta	
Autonomija pri punom opterećenju	> 2 min 30 sec	> 2 min 30 sec
Konektor baterije	Da	
Komunikacija i upravljanje		
USB Port	Podržava Windows® Windows 7 / Server 2012 / 10 / Server 2016	
RS-232	Da	
Dry Contact	Da	
Inteligentni slot	Da	
LCD Displej	AC Mod, AVR Mod, Baterijski Mode, Nivo baterije, Nivo opterećenja, Ulazni napon, Izlazni napon, Sistemska greška, Greška u radu baterije	
Fizičke karakteristike		
Dimenzije (DxŠxV) (mm)	455 x 180 x 240	
Neto težina (kg.)	23.5	25.2
Standardi		
Usaglašenost	CE	
Garancija	2 godine	

Life Is On



Schneider
 **Electric**