

# **SMART SINUS UPS T22b / 2000VA / 1400W**



CE

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

MODEL:	T22b
ULAZ:	
Napon:	230V ac (od 150V~ do 290V~ bez degradacije snage)
Frekvencija:	50Hz +/- 10 %
IZLAZ:	Šuko CEE7 x 3
Napon:	230V +/- 5 %
Oblik napona:	ČIST SINUS
Snaga:	2000VA/ 1400W
Frekvencija:	50Hz +/- 0,01%
Vreme transfera	0 msec
Restart:	DA, pojavom mrežnog napona ups se automatski uključuje
Zaštite od:	Kratkog spoja ,preopterećenja na izlazu, prepunjavanja i predubokog pražnjenja baterija, visokog ili niskog napona na ulazu ups-a, od pregrevanja energetskog bloka, praćenje temperature ambijenta, od smetnji na ulazu i izlazu ups.
Prednji panel:	Alfa-numerički displej za prikaz: -ulazni/izlazni napon, ulazna frekvencija, procenat napunjenosti baterije, procenat izlazne snage, vreme rada na baterijama, ups status, temperature ambijenta i hladnjaka, struje punjenja baterija, realno vreme i kalendar, log /event alarmi. -Tasteri za aktiviranje/deaktiviranje ups-a i napredna podešavanja
Self test funkcija:	DA, omogućava zadavanje kada će ups da testira baterije, mogućnost podešavanja do 90 dana i od 1 do 30 minuta rada
Green power:	DA, sprečavanje bezpotrebnog pražnjenja baterija van radnog vremena.
Punjač:	Digitalni sa zadavanjem struje punjenja od 26Ah do 200Ah
Baterija:	Eksterne 24V (redna veza 2 x 12V), kapacitet Opcija
Autonomija:	U skladu sa kapacitetom baterije
Vreme punjenja bat.	6-8h
Komunikacija:	USB / opcija LAN Dva prateća softvera za mrežu računara i povezivanje putem interneta sa servisom proizvođača
Izboljenje napona:	<3%
Stepen zastite:	IP 21
Temperaturni opseg:	-20C do +65C
LVD confirmity :	EN 60950
EMC confirmity:	EN 62040-2:2006
Dimenzije:	UPS
Visina:	30cm
Širina:	16cm
Dubina:	54cm
Težina u kg:	24
Safety mark :	CE

## **Opis:**

-UPS uređaj je namenjen za napajanje raznih potrošača koji zahtevaju visoku pozdanost u radu, izrađen u SMD tehnologiji, četiri Mikroprocesora, komponente od najpoznatijih svetskih proizvođača.

-Životni vek ups uređaja bez reparacije preko 15 godina (ne odnosi se na baterije).

-Generiše na svom izlazu čist Sinusni napon 230V~ + / -5%.

-Široki opseg ulaznog mrežnog napona od 150V~ do 290V~ (bez degradacije snage).

-Punjač za baterije, napredni-podesiv (od 26Ah do 200Ah) sa IUU karakteristikom i temperaturnom kompenzacijom.

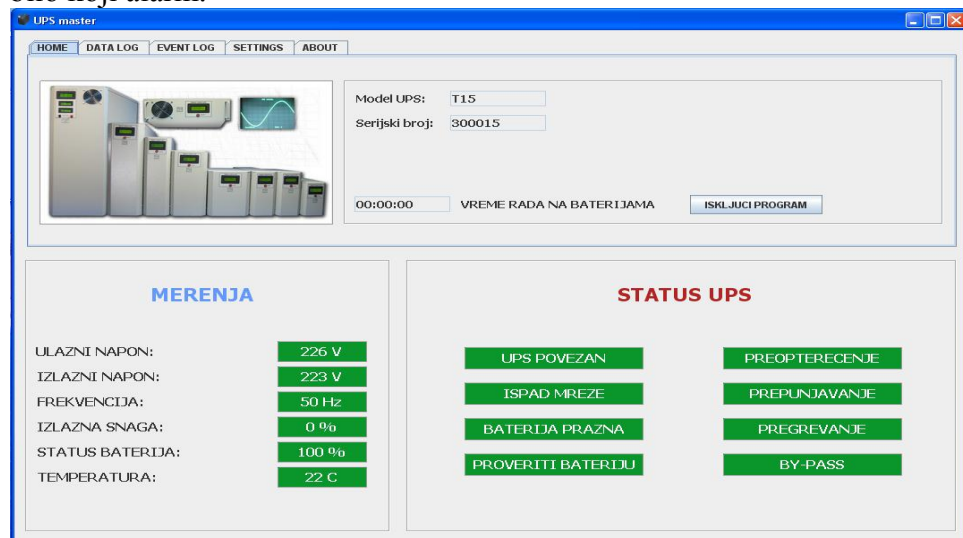
-Veliki broj kvalitetnih zaštita od svih situacija koje mogu nastati tokom rada i eksploracije.

-Memorisanje svih alarma u realnom vremenu (očitavanje na displeju).

-Jedinstveni koncept servisne podrške, kupovinom naših UPS uređaja dobijaju se specijalni softveri putem kojih je naš proizvod direktno povezan putem interneta sa servisom naše firme i na taj način se UPS uređaj nadzire 24h dnevno 365 dana u godini u zemlji i inostranstvu, paralelno sa nama korisnik takođe ima uvid u sve što se dešava (informacije se šalju putem mailova).

-Napredni softver za nadzor UPS uređaja koji ima jedinstvenu koncepciju generisanja sopstvene lokalne mreže na relaciji između UPS uređaja i jednog ili više desetina računara/servera.

U situacijama kada nestane mrežni napon i kada se isprazni baterija ili u situacijama pojave bilo kojeg alarma (na primer pregrevanja) UPS pre nego što se isključi vrši istovremeno spuštanje operativnih sistema na svim računarima/serverima, tek nakon toga se isključuje UPS uređaj. Na monitorima svih računara UPS šalje upozorenja u situaciji kada nestane mrežni napon ili se pojavi bilo koji alarm.



-Opcija instalacije LAN kartice sa SNMP i HTTP protokolima, koji omogućava praćenje UPS uređaja gde god da se nalazi u zemlji i inostranstvu u realnom vremenu.

## Zadnja strana ups:

