



LP120

1000-2000 VA

LINE INTERACTIVE UPS

1:1

Idealno rješenje

- ✓ MALI UREDI
- ✓ SERVER
- ✓ PC I MAC
- ✓ IGRAČKO RAČUNALO
- ✓ KUĆNI UREĐAJI



PREGLED

LP120 je vrhunski Line Interactive UPS za aplikacije kućnog ureda, s čistim sinusnim izlazom i zajamčenom maksimalnom autonomije

Sa faktorom snage 0.7 i snaga do 2000VA, LP120 je perfektno rješenje za zaštitu najvažnijih kućnih uređaja poput igračkih konzola, PC ili MAC računara, stereo pojačala, servera, peći na pelet...



ŠIROKA KOMPATIBILNOST

LP120 obuhvata najbolju tehnologiju dostupnu za Line Interactive UPS.

Čisti izlaz sinusnog vala, u kombinaciji s naprednim upravljačkim sistemom mikroprocesora, omogućuje seriji LP120 da savršeno radi s vrlo širokim rasponom elektroničkih perifernih uređaja.

UPS može efikasno zaštititi čak i najosjetljiviju kućnu opremu, poput aktivnih PFC napajanja, koja su sada sve popularnija među uređajima za uobičajenu upotrebu.



VISOKE PERFORMANSE

Faktor snage 0,7, funkcija hladnog pokretanja i automatsko ponovno pokretanje samo su neke od prednosti LP120 serije. Ove značajke, u kombinaciji s visoko efikasnim punjačem baterija i Buck-Boost AVR sistemom, omogućuju postizanje najvećih dostupnih performansi u kategoriji Line Interactive.

Kako bi se osigurala kontrola svih funkcija, UPS je opremljen namjenskim softverom za nadzor i LCD zaslonom koji u stvarnom vremenu pruža informacije o načinima rada, razini opterećenja i statusu baterije. Zaslon također pruža podatke o ulaznom/izlaznom naponu i upozorava na kvar ili preopterećenje.



RAD I ZABAVA

- PC
- Računari za igru
- Aktivni PFC uređaji
- MAC računari
- Radne stanice
- Štampači
- Serveri
- Konzole i video igrice



KUĆNI UREĐAJI

- TV
- Kućna kina
- Stereo pojačala
- Peći na pelet
- Akvarijumi
- Video nadzor
- Modem/Ruter

ODLIKE



Faktor snage

0,7

Faktor snage 0.7

PFC

Kompatibilan sa PFC napajanjima

4x

4 utičnice
(2x IEC + 2x Shucko)



Buck-Boost AVR
stabilizator napona



Besplatan monitoring
software

MODEL	LP120N-1000	LP120N-1500	LP120N-2000
Snaga	1000 VA / 700 W	1500 VA / 1050 W	2000 VA / 1400 W
ULAZ			
Napon	220/230/240 Vac ili 110/120 Vac*		
Tolerancija napona	162-290 Vac / 81-145 Vac*		
Tolerancija frekvencije	60/50 Hz (automatski izbor)		
IZLAZ			
Napon	220/230/240 Vac ili 110/120 Vac*		
Regulacija napona (bat. mod)	±5%		
Opseg frekvencije (bat. mod)	50 Hz or 60 Hz ± 1 Hz		
Faktor snage	0.7		
Vrijeme transfera (Tipično)	<4 ms		
Oblik (bat. mod)	Čisti sinus		
BATERIJE			
Tip baterija	Pb		
Kapacitet baterija	12 V / 7Ah	12 V / 9 Ah	12 V / 10 Ah
Brij baterija	2	2	2
Autonomija (Pc + Monitor)	39 minuta	52 minute	65 minuta
Vrijeme punjenja	6 h za povrat 90% kapaciteta		
SISTEM			
Zaštite	Preopterećenje, pražnjenje i zaštita od prepunjavanja		
Indikatori	AC Mod, Baterijski Mod, Nivo opterećenja, Nivo napunjenosti baterija, Ulazni napon, Izlazni napon, Preopterećenje, Greška, i Prazne baterije		
Alarm	Baterijski mod: pisak svakih 10 sekundi Prazne baterije: pisak svake sekunde Preopterećenje: pisak svakih 0.5 sekunde Zamjena baterije: pisak svake 2 sekunde Greška: neprestani pisak		
Interfejs	USB / RS232*		
Podržan Operativni sistem	Windows, MacOS, Linux		
OKRUŽENJE			
Radna temperatura	0 ~ 40 °C		
Relativna vlažnost	0 ~ 90% (bez kondenza)		
Buka (dBA na 1 metar)	<40		
MEHANIČKI PODACI			
Priključci (izlaz)	2 x IEC + 2x Schuko*		
Dimenzije Š*D*V (mm)	146*350*160	146*397*205	
Težina (Kg)	9	11,6	12,5

GTEC SERVIS

GTEC podržava svoje klijente tokom cijelog životnog ciklusa proizvoda, pružajući tehničku pomoć i poslijeprodajne usluge po najvišim profesionalnim standardima, kako bi proizveli najbolje partnersko iskustvo.



ODRŽAVANJE je bitna aktivnost kako bi se zajamčila sigurna i stabilna zaštita tereta. GTEC pokazuje maksimalnu brigu o ovoj temi, pružajući najbolju uslugu u smislu iskustva, instrumenata i razine sigurnosti.



Putem namjenskog CALL CENTRA korisnici dobivaju brze odgovore na svaki zahtjev, a specijalizirani tehničari izravno zakazuju aktivnosti održavanja.



Partnerstvo između GTEC -a i njegovih korisnika uvršćuje se kroz prijedlog TRENING SESSIONS za tehničko osoblje, tako da svaki korisnik može raditi na UPS -ima s maksimalnom sviješću i sigurnošću.



Također, u ponudama GTEC usluga dostupan je tim PROJECT CONSULTING kako bi pružio najbolje rješenje prema potrebama dizajnera.

GTEC Europe srl
Strada Marosticana, 81/13
36031 Povolaro (VI), Italia
Tel. +39 0444.361321
Fax +39 0444.365191
info@gtec-power.eu

GTEC France
france@gtec-power.eu




SICON SAS
power systems

SICON SAS d.o.o.
Čaklovići 26, 75000 Tuzla, Bosna i Hercegovina
tel: 00 387 35 300 700 - centrala, 300 701 -
prodaja, fax 300 710, 300 711
e-mail: info@sicon.ba / www.sicon.ba



www.gtec-power.eu