

## UPS-PSW-800VA + NPP NPG12V-38Ah GMB LONG cist sinusni pretvarac 12V/500W sa 12V/38Ah GEL baterijom

Šifra: 35947

Kategorija proizvoda: Grejna tela

Proizvođač: GEMBIRD

Cena: **22.815,00**



UPS-PSW-800VA 12v sinusni sa produzenom autonomijom.....1komad  
NPP NPG12V-38Ah, GEL BATTERY, C20=38AH, T14,197\*165\*174\*174, 11KG, Light grey....1komad

Set je Predvidjen za Kotlove na pelet, kotlove na drva, moze da se koristi i za druge uredjaje koja zbirna potrosnja ne prelazi 500w (tv, sijalica, motor za kapiju, video nadzor,) sto se tice rashladnih uredjaja potreban je jaci model, zbog startne snage uredjaja koji je izmedju 700w i 1100w

Gembird UPS uredaj je uredaj vrhunskih performansi i kvaliteta. Oznaka LONG u nazivu modela označava posebnu Long-run seriju koja omogućava neprekidan rad uredjaja pri punom opterecenju gotovo neprekidno. LONG modeli u sebi ne poseduju baterije i imaju snažan punjac koji može da opslužuje i puni baterije od 200Ah pa i više. Ovaj model ima snagu od 500W i vrši konverziju sa 12V na 220V. Cist sinusoidni oblik daje ovom uredaju mogućnost da napaja svaki uredaj. Kvalitetne komponente i energetski sklopolovi su lako izmenljivi a graficki displej u boji jasno pokazuje status uredjaja kao i to da li je korekcija napona aktivna ili ne, status i napunjenošt baterije kao i nivo opterecenja. Primena ovog uredjaja je vrlo široka. Idealno je rešenje za sisteme video nadzora gde je potrebno imati dugu autonomiju. Autonomija uredjaja zavisi od kapaciteta baterije a u zavisnosti od želje korisnika iz tablica biramo kapacitet baterija. Ovaj uredaj na žalost NE MOZE da radi sa odredenim kotlovima na pelet koji imaju napojnu jedinicu rešenu na bazi tiristora. Korisnici koji su nam potvrdili da uredaji kod njih rade besprekorno imaju kotlove sledećih proizvodaca: ALFA PLAM-COMMO, KEPO, PELET-METALAC.

NPP Power AGM GEL (DEEP CYCLE) serija se proizvodi u skladu sa najvišim zahtevima u dubokom ciklusu i aplikacijama obnovljive energije. Baterije koriste koloidni ili penasti silika gel za imobilizaciju elektrolita, što dodatno poboljšava stabilnost ciklusa. Dostupan u gornjim i prednjim tipovima terminala.

- Duži vek trajanja
- Visoka pouzdanost i kvalitet
- Dobra sposobnost ciklusa dubokog pražnjenja
- Odlican oporavak od dubokog pražnjenja

Primena za:

Napajanje u stanju pripravnosti/UPS/Telekomunikacioni sistem/Solarni sistem/Vetrosistem/Elektrane.

Nominalni napon: 12V (6 celija po jedinici)

Nominalni kapacitet pri brzini od:

20 sati/10,5V (25°C) : 38Ah

10 sati/10,5V (25°C) : 34,5Ah

5 sati/10,5V (25°C) : 21Ah

Tip terminala: T14

Dimenzije:

Dužina: 197±2mm

Širina: 165±2mm

Visina: 174±2mm

Ukupna visina: 174±2mm

Design Life (stand-by): JIS na 25°C 12 godina

Eurobat na 20°C 10/12 godina

Težina: 11kg ±3%

Nominalna radna temperatura 25±3°C (77°F±5)

Operativna temperatura:

-Pražnjenje -15°C~50°C (5°F~122°F)

-Punjene -10°C~50°C (14°F~122°F)

-Skladištenje -20°C~50°C (-4°F~122°F)

Napon punjenja float na 25°C 13.6V~13.8V

Napon ciklickog punjenja na 25°C 14,5V~14,7V

Temperatura kompenzacije:

-Plutajuce punjenje -18 mV/°C/blok

-Ciklusno punjenje -30 mV/°C/blok

Stopa samopražnjenja (25°C) =3%/mesecno

Kontejner za baterije ABS UL94-HB V-0 opciono