

## UPS-PSW-2000VA + 2xNPP NPG12V-100Ah \* GMB LONG čist sinusni pretvarac

Šifra: 81116

Kategorija proizvoda: UPS, elektro zaštita, punjači

Proizvođač: Nedefinisan1

**Cena: 59.390,00**



Sinusni UPS uređaj Gembird Long sa produženom autonomijom 2000VA-1400W, 24V-220V

Gembird UPS uređaj je uređaj vrhunskih performansi i kvaliteta. Oznaka LONG u nazivu modela označava posebnu Long-run seriju koja omogućava neprekidan rad uređaja pri punom opterećenju gotovo neprekidno. LONG modeli u sebi ne poseduju baterije i imaju snazan punjač koji može da opslužuje i puni baterije od 200Ah pa i više. Ovaj model ima snagu od 1400W i vrši konverziju sa 24V na 220V. Čist sinusoidni oblik daje ovom uređaju mogućnost da napaja svaki uređaj. Kvalitetne komponente i energetski sklopovi su lako izmenjivi a grafički displej u boji jasno pokazuje status uređaja kao i to da li je korekcija napona aktivna ili ne, status i napunjenost baterije kao i nivo opterećenja. Primena ovog uređaja je vrlo široka. Idealno je rešenje za sisteme video nadzora gde je potrebno imati dugacku autonomiju. Autonomija uređaja zavisi od kapaciteta baterije a u zavisnosti od želje korisnika iz tablica odabiramo kapacitet baterija. Ovaj uređaj na zalost NE MOŽE da radi sa odredjenim kotlovima na pelet koji imaju napojnu jedinicu resenu na bazi tiristora.

UPS-PSW-2000VA GMB Long Pure Sine Wave Inverter 1400W 24V-220V

Model: Tower

Nazivna snaga: 2000 VA

Max opterećenje: 1400 W

Power factor out: 0.7

LCD displej: Da-u boji

Baterija: Stoji van uređaja-prodaje se bez baterije

Izlazna uticnica: 2 x šuko

Izlazni sinusni oblik: Skoro idealni sinusni oblik

Snaga punjaca: Izbor pomocu dugmeta 10A ili 15A-24V

Hladan start: Da

Duzina napojnog kabla: 1.5m

Duzna kabla za baterije: 0.5m

+

Baterija 2kom

**UPOZORENJE:** isključivo upotrebiti za odgovarajuće uređaje!

VRLA GEL baterije su namenjene za redovno pražnjenje i punjenje (potpuno pražnjenje može trajno oštetiti bateriju)

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) : 100Ah

10 sati/10,5V (25°C) : 106Ah

5 sati/10,5V (25°C) : 82,5Ah

Tip terminala: T16

Obrtni moment: 12,3±2,5Nm

Pribl. unutrašnji otpor (25°C): 5mΩ

Dimenzije:

Dužina: 330±2mm (12.99inch)

Širina: 171±2mm (6.73inch)

Visina: 214±2mm (8.43inch)

Ukupna visina: 220±2mm (8.66inch)

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

Eurobat na 20°C 10/12 godina

Težina: 30,5 kg ±3%

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

Operativna temperatura:

-Pražnjenje -15°C~50°C (5°F~122°F)

-Punjenje -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 cikličkog punjenja na 25°C 14,5V~14,7V

Temperatura kompenzacija:

-Plutajuće punjenje -18 mV/°C/blok

-Ciklusno punjenje -30 mV/°C/blok

Max. struja punjenja (A) 20A

Max. struja pražnjenja za 5 sekundi 800A

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

Kontejner za baterije ABS UL94-HB V-0 opciono

Pozitivna ploca: Olovni dioksid

Negativna ploca: Olovo

Kontejner: ABS (V-0 opt.)

Separator: AGM

Elektrolit: Gel sumporne kiseline

Sigurnosni ventil: Guma

Terminal: Bakar