



www.energenie.com



- Pure sine wave output
- Provide backup power – prevents data loss
- Protects your sensitive and valuable equipment
- Perfect support for solar panel installations and other sensitive equipment that requires pure sinewave input



2000 VA
Pure sine UPS

energenie
2000 VA pure sine UPS



Specifications:

- Type: line interactive
- Waveform sine, 5% distortion at linear load, PF > 0.8 (on battery)
- Input: AC 220V ± 25%, 50 Hz / 60 Hz ± 10%
- Output: AC 220V ± 12%, 50 Hz / 60 Hz ± 1% (AC 220V ± 5% at inverter mode)
- Switching time: up to 10 ms
- Backup time: 10...30 mins (depends on the load)
- Battery: 51 mm x 65 mm x 94 mm, sealed lead-acid 12V / 9 Ah, F2 terminals x 3 pcs
- Charge time: up to 24 hours
- Sockets: C14 input, 4 outputs x C13, USB-BF connector
- Operating conditions: 0 °C – 40 °C, at humidity 10% – 90% RH non-condensing
- Power: 2000 W (1600 W)
- Charging current: up to 3.2 A
- Noise: < 50 dB at 1 m distance
- Dimensions: 412 mm x 215 mm x 144 mm
- Product weight: 10.5 kg

System requirements:

- In order to work correctly, the connected load should be at least 5% of the maximum capacity of the UPS. For example, a 700 W UPS needs at least a connected load of 35 W to work.

Package contents:

- UPS
- Power cord
- Spare fuse



EG-UPS-PS2000-01
0 176 20 9106 7353

CE ENEC EAC

Made in China
All brands and logos are registered trademarks of their respective owners.



- Pure sine wave output
- Provide backup power – prevents data loss
- Protects your sensitive and valuable equipment
- Perfect support for solar panel installations and other sensitive equipment that requires pure sinewave input



2000 VA
Pure sine UPS

energenie
2000 VA pure sine UPS



2000 VA UPS

- Uninterruptible power supply with pure sine wave output
- USB interface
- Automatic AC voltage regulation (AVR)
- Intelligent overload- and short-circuit protection
- Audible and visual alarms
- LED display and LED status indication
- Internal battery with overcharge and over-discharge protection

2000 VA UPS

- Automatische Ausgangsspannungregulierung (AVR)
- Reiner Sinus-Signalform
- LED-Statusanzeige
- Kurzschlusssicherung
- Überspannungs- und Spannungsspitzenüberschuss sowie Blitzschutz
- Hörsicht und -akustische Alarme
- Abschaltung vor Überladung und Tiefentladung

2000 VA UPS

- Automatische noodstroomvoorziening met zuivere sinusgolf
- USB aansluiting
- Automatische AC spanningregelaar en stabilisator (AVR)
- Intelligente beveiliging tegen overbelasting en kortsluiting
- Hoorsicht en zichtbaar alarm bij storingen
- LED-scherm en LED-statusaanduiding
- Interne batterij met bescherming tegen overladen of teveel ontladen

Источник бесперебойного питания 2000 Вольт-ампер

- Источник бесперебойного питания с синусоидальным выходным сигналом
- USB интерфейс
- Автоматический регулятор выходного напряжения (AVR)
- Интеллектуальная защита от перегрузки и коротких замыканий
- Звуковые и визуальные оповещения о сбоях
- Светодиоды и ЖК-индикация статуса
- Защита батарей от перезарядки и глубокого разряда

Джерело безперебійного живлення 2000 Вольт-ампер

- Джерело безперебійного живлення з синусоїдальним вихідним сигналом
- USB інтерфейс
- Автоматичний регулятор вихідної напруги (AVR)
- Інтелектуальний захист від перевантажень і коротких замикань
- Звукові і візуальні сповіщення про події
- Світлодіоди та ЖК-індикація статусу
- Захист батарей від перезарядки і глибокого розряду

2000 VA UPS

- Zajišćenje napajanja čistim sinusoidom
- Port USB za nadzor
- Automatska regulacija napetosti AC (AVR)
- Intelligencna zaštitna sklopka protiv preopterećenja i kratkih spojeva
- Alarm (akustički i vizuelni)
- Warningske LED i LED kontrolne stan upravljanja
- Odbrana akumulativne energije od preopterećenja i dubokog razloda

size: 333x145x238 mm



Pantone blue 072C

Pantone 376C