


www.energenie.com



3000 VA
Pure sine UPS

- 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 sine wave input





3000 VA
Pure sine UPS

- 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 sine wave input





3000 VA pure sine UPS

Specifications:

- Type: line interactive
- Waveform sine 5% distortion at linear load, PF > 0.8
- 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 typically
- 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 4 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: 3000 VA (2400 W)
- Charging current: up to 1.7 A
- Noise: < 50 dB at 1 m distance
- Dimensions: 407 mm x 336 mm x 190 mm
- Product weight: 28.1 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 input cord
- Power IEC output cord x 2 pcs

EG-UPS-PS3000-01
0 4716 20 910 05 337 0

CE ENEC ETL Made in China

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



3000 VA pure sine UPS

3000 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

3000 VA UPS

- Automatische Ausgangsspannungsgleichung (AVR)
- Reiner Sinus-Wellenform
- LED-Statusanzeige
- Kurzschlusssicherung
- Überspannungs- und Spannungsspitzenüberschuss sowie Blitzschutz
- Hörsicht und sichtbare Status
- Abschaltung vor Überladung und Tiefentladung

3000 VA UPS

- Automatische voedingsvoorziening met zuivere sinusgol
- USB aansluiting
- Automatische AC spanningregelaar en stabilisator (AVR)
- Intelligentie beveiliging tegen overbelasting en kortsluiting
- Hoofdschakel met zichtbaar alarm bij storingen
- LED scherm en LED statusindicatie
- Interne batterij met bescherming tegen overladen of teveel ontladen

Источник бесперебойного питания 3000 Вольт-ампер

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

Джерело безперебійного живлення 3000 Вольт-ампер

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

3000 VA UPS

- Zajiť uzdravímú službu sítě
- Port USB do počítače
- Automatická regulace napětí AC (AVR)
- Integrované zabezpečenie proti preťaženiu i krátkym замыканим
- Alarm (zvukový i vizuálny)
- Wytváření hlas. i LED upozorňující stav zařízení
- Odlehla akumulátorová baterie s ochranným nabíjením i vybíjením

size: 333x145x238 mm



Pantone blue 072C

Pantone 376C