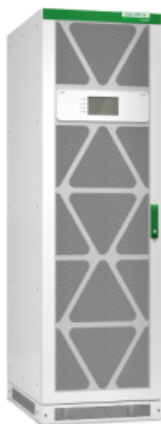


# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# E3LUPS250KHS

## Easy UPS 3L 250kVA 400V 3:3 UPS, Startup 5x8



### Обзор

Презентация	Простой в настройке, в использовании и в обслуживании 3-фазный ИБП мощностью 250 кВА. Благодаря исключительному сочетанию конкурентоспособных технических характеристик, компактным размерам и высокодоступным параллельным и резервным конструкциям, является простым выбором для обеспечения бесперебойной работы.
Срок поставки	Обычно поставляется в течение двух недель

### Общие

Оборудование в комплекте	Пылевой фильтр Installation manual Услуга по вводу в эксплуатацию
--------------------------	---

### Физические параметры

Цвет	Белый (RAL 9003)
Глубина	85 см
Высота	197 см
Вес нетто	425 кг
USB-совместимый	Yes
Ширина	60 см

### Вход

Частота сети	40...70 Hz
Пределы входного напряжения	323...477 V
Другие значения входного напряжения	380 V 415 V
Максимальный входной ток	451 A
Максимальная устойчивость к короткому замыканию (I <sub>кз</sub> )	35 kA
Суммарные гармонические искажения на входе	Менее 3% при полной нагрузке
Входное напряжение	3 фазы
Load power factor	От 0,5 емкостной до 0,5 индуктивной без снижения характеристик

## Выход

Номинальная мощность [Вт]	250000 Вт
Максимальная задаваемая мощность(Вт)	250000 Вт
Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	50 Гц синхронизированная с электросетью 60 Гц синхронизированная с электросетью
Другие выходные напряжения	380 В 415 В
Топология	Топология двойное преобразование
КНИ выходного напряжения	< 2% linear load and < 4% non-linear load
Режим перегрузки	10 мин при 125%, 60 с при 150%
Output voltage	400 V 3 фазы
Maximum configurable power in VA	250000 В·А
Номинальная мощность	250000 В·А

## Соответствие

Сертификаты	CE EAC RCM
Стандарты	IEC 62040-1-1 IEC 62040-2 IEC 62040-3 IEC 62040-4 ISTA 2B

## Параметры Окружающей среды

Рабочая температура окружающей среды	0...30 °C
Относительная влажность	0...95 % non-condensing
Высота над уровнем моря	0...4921 ft
Температура окружающей среды при хранении	-25...55 °C
Относительная влажность хранения	0...95 % Без конденсата
Высота хранения	0,00...14999,82 м
Акустический уровень	70 dB
Теплоотдача	49488 БТЕ/ч
Show note OP temperature	No
Степень защиты IP	IP20

## Батареи и продолжительность автономной раб

Тип батареи	Внешняя батарейная система
Напряжение в аккумуляторе	+/- 216...+/- 300 V
Напряжение на полностью разряженной батарее	+/- 172.8...+/- 240 V
Maximum short-circuit current	35 кА

## Коммуникационные средства и средства админ

Панель управления	Интерфейс пользователя на базе сенсорного жк-индикатора
-------------------	---

## Packing Units

Вес упаковки	470 кг
Высота упаковки 1	2117 мм
Ширина упаковки 1	800 мм

---

Длина упаковки 1	1000 мм
------------------	---------

---

### Offer Sustainability

---

Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива EC RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>

---

### Гарантия на оборудование

---

Гарантия	1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up
----------	---

---