

EA200 Plus

600 VA ~ 1000 VA

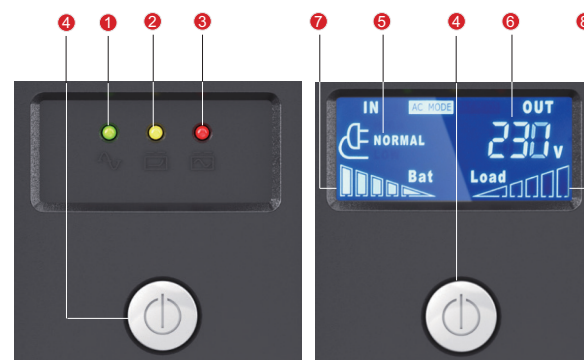


Функции

- Светодиодные индикаторы (опционально: ЖК-дисплей)
- Микропроцессорное цифровое управление
- Стабилизация напряжения (AVR), технология "Boost and Buck"
- Автоматическое определение частоты
- Широкий диапазон входного напряжения
- Автоматическая самодиагностика
- «Холодный» старт
- Система автоматического запуска
- Отслеживание состояние сети для корректной работы инвертора
- Интеллектуальное управление батареями: компенсация температуры батареи для увеличения срока службы АКБ. Трёхступенчатая зарядка АКБ.
- Защита от замыкания, разряда / перезаряда АКБ, перегрузки, перенапряжения
- Автоматическая зарядка АКБ в выключенном состоянии
- При отсутствии нагрузки система «переходит» в спящий режим
- USB SMART & RJ45 порты (опция)
- Автоматическое защитное отключение ПК через USB интерфейс

Панель управления

1. Нормальный режим работы (зелёный)
2. Режим заряда АКБ (желтый)
3. Режим работы от АКБ - инвертор (красный)
4. Кнопка включения / отключения изделия
5. Состояние сети
6. Выходное напряжение
7. Ёмкость АКБ
8. Ёмкость нагрузки



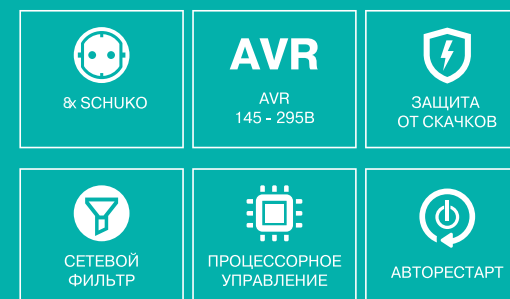
Задняя панель

1. Выход ИБП с защитой от перенапряжения
2. Выход с защитой (сетевой фильтр)
3. Шнур питания
4. USB SMART (опция)
5. RJ45 (опция)



Specifications

MODEL	EA260P	EA280P	EA2100P
Мощность	650 VA / 390 Вт	850 VA / 510 Вт	1000 VA / 600 Вт
ВХОД			
Диапазон входного напряжения	145 - 295 В (AC)		
Диапазон частоты	50 / 60 Hz (auto-sensing)		
ВЫХОД			
Выходное напряжение (режим АКБ)	220 / 230 / 240 В (AC) ± 10%		
Выходная частота (режим АКБ)	60 Гц / 50 Гц ± 1% (автоматическое регулирование)		
Форма волны	Режим сети: чистая синусоида; Режим АКБ: смоделированная синусоида		
Время переключения	2 - 8 мс		
Выходные розетки - итого:	8 (Schuko CEE7)		
Выходные розетки - АКБ:	4 (Schuko CEE7)		
Выходные розетки - сетевой фильтр:	4 (Schuko CEE7)		
АКБ			
Напряжение (DC)	12 В		
Кофигурация	12 В / 7.0 Ач×1	12 В / 8.0 Ач×1	12 В / 9.0 Ач×1
Время перезаряда АКБ	6 ~ 8 ч		
ИНДИКАТОРЫ			
LED индикаторы	Режим сети, режим АКБ, режим заряда АКБ		
Версия ИБП с LCD дисплеем	Режим сети, Выходное напряжение, емкость АКБ, емкость нагрузки		
ЗАЩИТЫ			
Полная защита	Короткое замыкание, разряд / перезаряд АКБ, перегрузка, скачки напряжения		
РАБОЧАЯ СРЕДА			
Рабочая температура	0 - 40°C		
Влажность	5 - 90%		
ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ			
Габариты изделия (Ш × Г × В) (мм)	205×285×94		
Габариты упаковки (Ш × Г × В) (мм)	255×350×144		
Вес Нетто / брутто (кг)	4.5 / 4.8	5.5 / 5.8	5.8 / 6.2



EAST
UPS
ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ