

**SMARTWATT UPS UNI** — оптимальный выбор для организации бесперебойного питания ПК и периферийного оборудования.

## ТЕХНОЛОГИЯ

- Линейно-интерактивный

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Домашний офис
- Рабочие станции
- Системы безопасности
- Периферийное офисное оборудование
- Ритейл
- Сетевое оборудование
- Телекоммуникационное оборудование
- Системы видеонаблюдения



## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Расширенная гарантия +1 год
- Широкий диапазон входных напряжений
- Индикация состояния светодиодами
- Совместное использование нескольких типов выходных розеток
- Самотестирование при включении
- «Холодный старт»
- Заряд АКБ в выключенном состоянии

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая температура:	0-40 °C
Относительная влажность воздуха:	0-90 %
Уровень шума:	≤ 40 дБ
Сертификаты соответствия:	ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011
Срок эксплуатации:	10 лет
Срок гарантийного обслуживания:	2 года

	SMARTWATT UPS UNI 1000	SMARTWATT UPS UNI 1500	SMARTWATT UPS UNI 2000
Топология	Линейно-интерактивный	Линейно-интерактивный	Линейно-интерактивный
Полная мощность	1000 ВА	1500 ВА	2000 ВА
Активная мощность	600 Вт	900 Вт	1200 Вт
Выходные разъёмы	3 (IEC13) и 2 (Schuko)	3 (IEC13) и 2 (Schuko)	3 (IEC13) и 2 (Schuko)
Батареи	12 В/7 Ач x2	12 В/7 Ач x2	12 В/9 Ач x2
Габариты ДхШхВ	315 x 148 x 198 мм	315 x 148 x 198 мм	315 x 148 x 198 мм
Вес	9 кг	10.5 кг	11.8 кг
Артикул	3703020390001	3703020390002	3703020390003

## ВХОДНЫЕ И ВЫХОДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон входного напряжения переменного тока (сетевой режим)	160-290 В
Выходной коэффициент мощности	0.6
Выходное напряжение (работа от батареи)	220 В
Выходная частота (работа от батареи)	50 Гц ± 1%
Форма выходного напряжения	Модифицированная синусоида
КПД инвертора	До 85%
Время переключения на АКБ	макс. 6 мс

## ИНТЕРФЕЙСЫ

## ЗАЩИТА

Короткое замыкание  
 Перегрузка  
 Низкое напряжение аккумулятора  
 Перезаряд аккумулятора  
 Чрезмерный разряд аккумулятора