

# APC Back-UPS ES 400VA 230V Russian (BE400-RS)



Бесперебойное питание для домашних компьютеров



APC Back-UPS ES 400, 240 Watts / 400 VA, Входной 230V / Выход 230V  
(BE400RS)

## Технические характеристики

### Выход

Максимальная выходная мощность	240 Ватт / 400 ВА
Максимальное задаваемое значение мощности	240 Ватт / 400 ВА
Номинальное выходное напряжение	230V
Тип формы напряжения	Stepped approximation to a sinewave
Выходные соединения	(4) Schuko CEE 7 (Батарейное резервное питание)
	(4) Schuko CEE 7 (Защита от всплесков напряжения)

### Входной

Номинальное входное напряжение	230V
Входная частота	50/60 Hz
Тип входного соединения	Schuko CEE 7/7P
Длина шнура	1.83 метр
Диапазон входного напряжения при работе от сети	180 - 266В
Максимальный входной ток	10А

**Батареи и продолжительность автономной работы**

Тип батареи	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек
Типовое время перезарядки	16 часов
Количество сменных комплектов батарей	1
Типовая продолжительность работы в автономном режиме под половинной нагрузкой	18.1 Минуты (120 Ватт)
Типовая продолжительность работы в автономном режиме под полной нагрузкой	5.2 Минуты (240 Ватт)
График времени работы на аккумуляторах	Back-UPS ES

**Коммуникационные средства и средства администрирования**

Панель управления	Светодиодный дисплей с индикаторами On Line (работы от сети): On Battery (работы от батарей)
Звуковой сигнал	Сигнал перехода в режим работы от аккумуляторов : особый сигнал исчерпания заряда батарей : непрерывный сигнал перегрузки

**Защита от всплесков напряжения и фильтрация шумов**

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска	310 Джоули
Фильтрация	Постоянно действующий многополюсный шумовой фильтр : амплитуда остаточного напряжения 0,5% по нормативам IEEE : ограничение всплеска напряжения без временной задержки : соответствие требованиям UL 1449
Защита линий передачи данных	Защита факс-модема / DSL-модема / сетевой платы 10-100 Base-T со стороны телефонной линии / сетевого соединения с розеткой RJ-45

**Физические**

Максимальная высота	86.00 mm
Максимальная ширина	230.00 mm
Максимальная глубина	285.00 mm
Масса нетто	5.40 КГ
Масса брутто	5.60 КГ
Высота в упаковке	132.00 mm
Ширина в упаковке	300.00 mm
Глубина в упаковке	366.00 mm
Единицы измерения характеристик упаковки	2.00
Габариты упаковки	380 x 272 x 328 mm
Масса упаковки	12.20 КГ
Цвет	Антрацит
Коды SCC	1073130423339 5
Устройств на поддоне	72.00

**Окружающей среды**

Рабочий диапазон параметров окружающей среды	0 - 40 °С
Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95%
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-15000 метр
Температура хранения	0 - 40 °С
Относительная влажность хранения	0 - 95%
Высота над уровнем моря хранения	0-15000 метр

**Соответствие**

Соответствие требованиям	CE,GOST,NEMKO
Стандартная гарантия	3 года на ремонт или замену
Уровень акустического шума на расстоянии 1 метра от поверхности устройства	45.00 дБ(А)