

APC Back-UPS ES 550VA 230V Russian (BE550-RS)



Бесперебойное питание для домашних компьютеров



APC Back-UPS ES 550, 330 Watts / 550 VA, Входной 230V / Выход 230V

Включает: Компакт-диск с программным обеспечением, руководство пользователя, Шаблон разметки стены для монтажа (**BE550RS**)

Технические характеристики

Выход

Максимальная выходная мощность	330 Ватт / 550 ВА
Максимальное задаваемое значение мощности	330 Ватт / 550 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
Сменный комплект батарей	RBC2
Количество сменных комплектов батарей	1
Типовая продолжительность работы в автономном режиме под половинной нагрузкой	14.0 Минуты (165 Ватт)
Типовая продолжительность работы в автономном режиме под полной нагрузкой	3.4 Минуты (330 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	6.40 КГ
Масса брутто	6.90 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	14.20 КГ
Цвет	Антрацит
Коды SCC	1073130423342 5

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
Уровень акустического шума на расстоянии 1 метра от поверхности устройства	45.00 дБ(А)

Соответствие

Соответствие требованиям	CE,GOST,NEMKO
Стандартная гарантия	3 года на ремонт или замену