

# Источник бесперебойного питания Ippon Back Basic 1050 Euro 600Вт 1050ВА черный (id 403409)



Охлаждение	естественное
Холодный старт	ДА
Выходное напряжение	220 В
Стабильность напряжения	+/-10 %
Номинальная частота	50/60 Гц
Стабильность частоты	+/-1 Гц
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке > 110% - выключится по истечении 5 мин; при > 120% - выключится незамедлительно
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке > 110% - выключится по истечении 5 сек; при > 120% - выключится незамедлительно
КПД в режиме AVR	>88 %

Поддерживаемые ОС	Windows server 2003/2008/2012/SBS2011/XP/Vista/7/8/10, Linux, Linux AMD64, Sun Solaris 7/8/9/10, IBM Aix 4.3x/5.1x/5.2x/5.3x, HP-UX 11.x, FreeBSD, Unix Systems, MAC версии до 10.7 и выше
Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Относительная влажность	от 0 до 95 (без конденсации) %
Высота над уровнем моря	от 0 до 3000 м
Температура окружающей среды при хранении	от -15 до +50 °С
Относительная влажность хранения	от 0 до 95 (без конденсации) %
Высота хранения	от 0 до 15000 м
Электромагнитная совместимость ЕврАзЭС	ТР ТС 020/2011
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	ТР ТС 004/2011
Время автономной работы при 30% нагрузке	9 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	не рекомендуется мин
Время автономной работы с нагрузкой 100Вт	13 мин
<b>Основные характеристики</b>	
Тип	line-interactive
Серия	Back Basic
Мощность (ВА)	1050 ВА
Мощность (Вт)	600 Вт
Форм-фактор	напольный (Tower)

Количество фаз	1/1
Уровень шума	<40 дБ
Автоматический регулятор напряжения	ДА
Время автономной работы при 50% нагрузке	2 мин
КПД	>95 %

#### Вход

Входное напряжение	162-275В
Частота входного напряжения	45-65Гц
Входной разъем	EURO

#### Выход

Форма выходного сигнала	модифицированная синусоида
Автоопределение частоты выходного напряжения	ДА
Выходные розетки типа EURO, с батарейной поддержкой	2

#### Питание

Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	1
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Напряжение при питании от батареи	220 +/- 10% В
Время переключения на батареи	10 мс
Время автономной работы при 100% нагрузке	не рекомендуется мин
Частота при питании от батареи	50/60 +/- 1% Гц

#### Защита

Защита от перегрузки	ДА
Защита от глубокого разряда батареи	ДА
Защита от импульсных помех	ДА
<b>Разъемы и интерфейсы</b>	
Индикация состояния	Светодиодная: зеленый – питание от сети, линейный режим; зеленый мигающий – питание от аккумулятора. Звуковая: сигнал каждые 10 сек – питание от аккумулятора; сигнал каждую 1 сек – низкий заряд аккумулятора; непрерывный сигнал – неисправность.
Интерфейс USB	ДА
<b>Корпус</b>	
Цвет корпуса	черный
Вес товара	5.35 кг
Размеры	100x143x278мм