

# Источник бесперебойного питания Ippon Back Basic 1500 900Вт 1500ВА черный (id 1108030)



|   |  |
|---|--|
| Охлаждение                                      | принудительное   |
| 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 незамедлительно   |
| Защита от высоковольтных выбросов               | 125 Дж   |

|   |  |
|---|--|
| 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 °C   |
| Относительная влажность                                     | от 0 до 95 (без конденсации) %   |
| Высота над уровнем моря                                     | от 0 до 2000 м   |
| Температура окружающей среды при хранении                   | от -15 до +50 °C   |
| 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                    | 21 мин   |
| Время автономной работы при 70% нагрузке                    | 3 мин  |
| Время автономной работы с нагрузкой 100Вт                   | 50 мин   |
| <b>Основные характеристики</b>                              |  |
| Тип   | line-interactive   |
| Серия   | Back Basic   |
| Мощность (ВА)   | 1500 ВА  |
| Мощность (Вт)   | 900 Вт   |

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Форм-фактор  | напольный (Tower)                  |
| Количество фаз   | 1/1                                |
| Уровень шума   | <45 дБ                             |
| Время автономной работы при 50% нагрузке                     | 10 мин                             |
| Surge rating (уровень поглощаемой энергии всплеска), пиковый | 125 Дж                             |
| КПД  | >95 %                              |
| <b>Вход</b>  |                                    |
| Входное напряжение   | 162-280В                           |
| Частота входного напряжения                                  | 45-65Гц                            |
| Входной разъем   | IEC320 C14                         |
| <b>Выход</b>   |                                    |
| Форма выходного сигнала                                      | модифицированная синусоида         |
| Выходные розетки типа IEC320 C13, с батарейной поддержкой    | 6                                  |
| <b>Питание</b>   |                                    |
| Тип аккумулятора   | Необслуживаемый кислотно-свинцовый |
| Количество аккумуляторов                                     | 2                                  |
| Емкость  | 9 Ач                               |
| Напряжение   | 12 В                               |
| Напряжение при питании от батареи                            | 220 +/- 10% В                      |
| Время заряда, около  | 6 ч                                |
| Частота при питании от батареи                               | 50/60 +/- 1% Гц                    |
| <b>Защита</b>  |                                    |
| Защита от короткого замыкания                                | ДА                                 |
| Защита от перегрузки   | ДА                                 |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Защита от глубокого разряда батареи | ДА  |
| Защита от импульсных помех          | ДА  |
| Защита сети (порт RJ-45)            | ДА  |
| <b>Разъемы и интерфейсы</b>         |   |
| Индикация состояния                 | Светодиодная: 2 шт зеленых – питание от сети, линейный режим; желтый мигающий – питание от аккумулятора; красный – ошибка/низкий заряд аккумулятора. Звуковая: сигнал каждые 10 сек – питание от аккумулятора; 1 сек – низкий заряд аккумулятора; 0,5 сек – перегрузка; непрерывный – неисправность |
| Интерфейс USB                       | ДА  |
| <b>Особенности</b>                  |   |
| Особенности                         | Горит при работе от сети, мигает при работе от батарей.   |
| <b>Корпус</b>                       |   |
| Цвет корпуса                        | черный  |
| Вес товара                          | 10.9 кг   |
| Размеры                             | 139x195x364мм   |