

# Источник бесперебойного питания Ippon Innova T II 6K 6000Вт 6000ВА черный (id 1873269)



## Основные характеристики

Серия	Innova T II
Тип	online
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный (Tower)
Выход	
Мощность (ВА)	6000 ВА
Мощность (Вт)	6000 Вт
Выходное напряжение	220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-1 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	0.1 Гц
Форма выходного сигнала	синусоида
Искажение напряжения	1 %
Автоматический байпас	ДА
Выходные разъемы-клеммная колодка	ДА

#### Вход

Входное напряжение	110-275В
Частота входного напряжения	45-66Гц
Входной разъем- клеммная колодка	ДА

#### Батарея

Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	20
Емкость	7 Ач
Напряжение	12 В
Время автономной работы при 30% нагрузке	38 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	15 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	8 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	5 мин
Время заряда, около	3 ч

#### Защита

Защита от короткого замыкания	ДА
Защита от перегрузки	ДА
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке 105% - 125% переключится в режим байпаса по

	истечении 10 мин, при нагрузке 125% - 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 мин, при нагрузке более 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 с
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке 105% - 125% переключится в режим байпаса по истечении 10 мин, при нагрузке 125% - 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 мин, при нагрузке более 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 с
Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса	При нагрузке 105% - 125% - долговременная работа, при нагрузке 105% - 125% выключится по истечении 30 с, при нагрузке более 150% выключится по истечении 0,5 с
Защита от высоковольтных выбросов	405 Дж
Защита сети (порт RJ-45)	ДА
<b>КПД</b>	
КПД	>95 %
КПД в режиме ECO	>98 %
<b>Разъемы и интерфейсы</b>	
Сухие контакты	ДА
Интерфейс RS-232	ДА
Интерфейс USB	ДА
Интерфейс EPO	ДА
Поддержка SNMP	ДА
<b>Средства управления и администрирования</b>	
Информационный LCD-дисплей	ДА
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

#### Физические характеристики

Вес товара	57.9 кг
Размеры	225x589x416мм
Уровень шума	<55 дБ
Цвет корпуса	черный
Степень защиты	IP20

#### Условия хранения и эксплуатации

Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Температура окружающей среды при хранении	от -15 до +40 °С
Относительная влажность	от 0 до 95 (без конденсации) %
Относительная влажность хранения	от 0 до 95 (без конденсации) %
Высота над уровнем моря	от 0 до 3000 м
Высота хранения	от 0 до 15000 м

#### Соответствие стандартам

Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	IEC62040-1/2/3
---	----------------