

(id 1547590)



#### Основные характеристики

Серия	Innova G2 Euro
Топология	online
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный (Tower)

#### Выход

Мощность (ВА)	1000 ВА
Мощность (Вт)	900 Вт
Выходное напряжение	220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-1 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	<1 Гц
Форма выходного сигнала	синусоида
Искажение напряжения	<2 %
Выходные розетки типа EURO, с батарейной поддержкой	2

#### Вход

Входное напряжение	113-300В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	IEC-320-C14

#### Батарея

Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый (приобретается дополнительно)
Количество аккумуляторов	2
Емкость	100 Ач
Напряжение	12 В
Напряжение при питании от батареи	220/230/240 В
Частота при питании от батареи	50/60 +/- 1% Гц

#### Защита

Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке 100–105% – долговременная работа; при 105–130% – переключится в режим работы автоматического байпаса по истечении 60 сек; при 130% – 150% – переключится по истечении 10 сек; при >150% – переключится по истечении 300 мс
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке 100–105% – долговременная работа; при 105–130% – выключится по истечении 10 сек; при 130% – 150% – выключится по истечении 1 сек; при >150% –

выключится по истечении 300 мс

Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса	При нагрузке <130% – долговременная работа; при 130–180% – выключится по истечении 60 сек; при >180% – выключится по истечении 300 мс
--	---

Защита от высоковольтных выбросов	386 Дж
-----------------------------------	--------

#### КПД

КПД	>89 %
-----	-------

КПД в режиме AVR	97 %
------------------	------

#### Средства управления и администрирования

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	3.9 кг
------------	--------

Размеры	102x228x346мм
---------	---------------

Уровень шума	<49 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 -25 до +55 °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	ТР ТС 004/2011
---	----------------

## Интерфейсы и разъемы

Интерфейсы	EPO, USB
------------	----------

## Особенности

Режим байпас	автоматический
--------------	----------------

Конструктивные особенности	дисплей
----------------------------	---------

Виды защиты	от короткого замыкания, от перегрузки
-------------	---------------------------------------

Особенности ИБП	поддержка SNMP, холодный старт
-----------------	--------------------------------