

Источник бесперебойного питания Irpon Innova Modular 25K 25000Вт 25000ВА черный (id 1549471)



Охлаждение	принудительное
Выходное напряжение	380/400/415 В
Стабильность напряжения	<1 %
Номинальная частота	50/60 Гц
Стабильность частоты	0.01 Гц
Искажение напряжения	не более 1 %
Защита от перегрузки в линейном режиме	При 100-125% - переходит в режим автоматического байпаса через 10 минут; при 125% - 150% - переходит через 60 секунд; при > 150% - переходит через 300 мс
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При 100-125% - переходит в режим автоматического байпаса через 10 минут; при 125% - 150% - переходит

через 60 секунд; при > 150% -
переходит через 300 мс

КПД в режиме AVR	>99 %
Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Относительная влажность	от 5 до 95 (максимальная без конденсации) %
Высота над уровнем моря	1000 м
Температура окружающей среды при хранении	от -25 до +55 °С
Относительная влажность хранения	от 5 до 95 (максимальная без конденсации) %
Высота хранения	от 0 до 15000 м
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	Safety: IEC 62040-1, IEC 60950-1

Основные характеристики

Тип	online
Серия	Innova Modular
Мощность (ВА)	25000 ВА
Мощность (Вт)	25000 Вт
Форм-фактор	модульный
Количество фаз	3/3
Уровень шума	<65 дБ
КПД	>96 %

Вход

Входное напряжение	324-478В
Частота входного напряжения	40-72Гц
Входной разъем- клеммная колодка	ДА

Выход

Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Питание	
Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Защита	
Защита от короткого замыкания	ДА
Особенности	
Возможен монтаж в стойку	ДА
Особенности	AVR: допустимый диапазон входного сигнала от 324 до 478 В переменного тока (L-L) с регулировкой выходного напряжения <1% от номинального напряжения
Корпус	
Цвет корпуса	черный
Вес товара	27.5 кг
Размеры	590x270x790мм