

Описание товара ИБП N-Power Gamma-Vision GM-

400



Характеристики

Время автономной работы	5 мин.
Форма выходного сигнала	аппроксиматичная синусоида, коэффициент амплитуды сигнала (крест-фактор) - 3:1
Гарантия	1 год
Дисплей	ЖК-дисплей, светодиодные индикаторы
Габариты, мм	95 x 280 x 165
Охлаждение	воздушное
Байпас	Не предусмотрен
Время переключения на батареи, мс	Типовое значение 2-7мс, 10мс max
Входная частота, Гц	50 / 60 Гц $\pm 10\%$ (автопереключение)
Выходная частота, Гц	50 / 60 Гц $\pm 1\%$ (автопереключение)
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	165-275
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	165-275
Диапазон входных напряжений(предельный), В	143 - 297 (дополнительно)

КПД не менее, %	≥ 70% в инверторном режиме
Максимальная ёмкость подключаемых батарей, А/ч	4.5
Мощность, ВА	400
Напряжение цепи постоянного тока, В	12
Предельный диапазон выходного напряжения, В	198 - 242
Процент отклонения выходного напряжения, %	10
Работа с генераторами	Невозможна
Рабочий диапазон выходного напряжения, В	220
Разрыв нейтрали при переходе на питание от аккумуляторов	Разрывается
Разъёмы	Конфигурируются по запросам
Системы защиты	Защита от короткого замыкания (КЗ), защита батарей от перезаряда и глубокого разряда
Способ размещения	на горизонтальной плоскости
Тип подключаемых аккумуляторов	AGM технология
Уровень шума, dB	≤ 45 дБ (@ 1 м)
Относительная влажность, %	20-90% (без конденсата)
Количество фаз	Одна
Класс защиты	IP 20
Страна происхождения	Россия - Италия
Байпас	Не предусмотрен

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.