

GL-UPS-OL06-1-1-pf.1.0

Источник бесперебойного питания 6000VA/6000W без батарей



Источник бесперебойного питания GIGALINK GL-UPS-OL06-1-1-pf.1.0 на 6 kVA обеспечивает защиту чувствительного электрооборудования от наиболее распространенных проблем с электропитанием, включая сбои электропитания, провалы, скачки напряжения, помехи на линии, сильные всплески напряжения, колебания частоты, гармонические искажения.

GL-UPS-OL06-1-1-pf.1.0

Источник бесперебойного питания 6000VA/6000W без батарей

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Топология	Двойное преобразование
Входное напряжение / Количество фаз	160 ~ 275В / 1 фаза + N
Входная частота	45-70 Гц
Входной коэффициент мощности	До 0,99 при линейном режиме 100%
Мощность	6000 ВА / 6000 Вт
Выходное напряжение / Количество фаз	220В / 1 фаза ±2%
Выходной коэффициент мощности	1
Гармонические искажения	≤2% при 100% линейной нагрузке ≤7% при 100% нелинейной нагрузке
Выходная частота	50/60 Гц ±1 Гц
Крест фактор	3:1
Количество внутренних батарей	Нет
Возможность подключения внешних батарей	Да
Тип АКБ	12 В вариативно
Количество АКБ	20 шт.
Напряжение АКБ	240 В
Максимальный ток заряда	1.7 А
Время переключения	Сеть-Батареи = 0ms Байпас-Батареи < 4ms
Автоматический регулятор напряжения	есть
Форма выходного сигнала	Чистая синусоидальная волна
Стабилизатор выходного напряжения	есть
Защита по питанию	Защита от перезаряда, перенапряжения, короткого замыкания
Online режим, %	94
ECO режим, %	98
Дисплей	LED дисплей
Коммуникационные порты	RS-232, EPO
Коммуникационные разъемы	2ой RS232, RS485, Сухие контакты, SNMP/WEB карта
Выходные розетки	Клеммная колодка
Температура, °C	Эксплуатация от 0 до +40
Влажность, %	0-95 без конденсата
Время наработки на отказ (MTBF)	215982ч
Сертификация	EN62040-1, EN62040-2, EN62040-3
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	440x685x88
Вес, кг	18.5
Гарантия	2 года
Тепловыделение в оперативном режиме, ВТУ/час	1307
Шум , дБА	≤60