

GL-UPS-OL20-3-1

Источник бесперебойного питания 20000 VA без батарей



Источник бесперебойного питания GIGALINK GL-UPS-OL20-3-1 на 20 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.

Источник бесперебойного питания 20000 VA без батарей

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Топология	Двойное преобразование
Входное напряжение / Количество фаз	190 - 486B / 3 фазы + G
Входная частота	45-70 Гц
Входной коэффициент мощности	≥ 0.95
Мощность	20000 BA / 18000 BT
Выходное напряжение / Количество фаз	220B / 1 фаза ±2%
Гармонические искажения	<3% при линейной нагрузке
Выходной коэффициент мощности	0.9
Выходная частота	50/60 Гц ±1 Гц
Крест фактор	3:1
Количество внутренних батарей	Нет
Возможность подключения внешних	Да
батарей	да
Тип АКБ	12 В вариативно
Количество АКБ	20 шт.
Напряжение АКБ	240 B
Максимальный ток заряда	2.1 A
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, %	93
ЕСО режим, %	95
Дисплей	LED дисплей
Коммуникационные порты	RS-232, USB, EPO
Коммуникационные разъемы	2ой RS232, RS485, Сухие контакты, SNMP/WEB карта
Выходные розетки	Клеммная колодка
Температура, °С	Эксплуатация от 0 до +40
Влажность, %	0-95 без конденсата
Время наработки на отказ (МТВF)	2159824
Сертификация	EN62040-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3, FCC Class A
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	440x720x220
Вес, кг	43.2
Гарантия	2 года
Тепловыделение в оперативном режиме,	4624
ВТU/час	TULT
Шум , дБА	<60