

Источник бесперебойного электропитания, 3 фазы, 384Vdc, под наружный АКБ, RITAR

Источник, бесперебойного, резервного, гарантированного, питания, on-line, online, преобразование, с правильной синусоидой, двойного преобразования, со встроенным АВР, с аккумуляторами, трехфазный, для резервирования, AGM для дома, офиса, завода, медицинского учреждения, оборудование, МРТ, КТ, промышленного оборудования, конвейера, станка, машины, печи, дизельгенератора, бензогенератора.

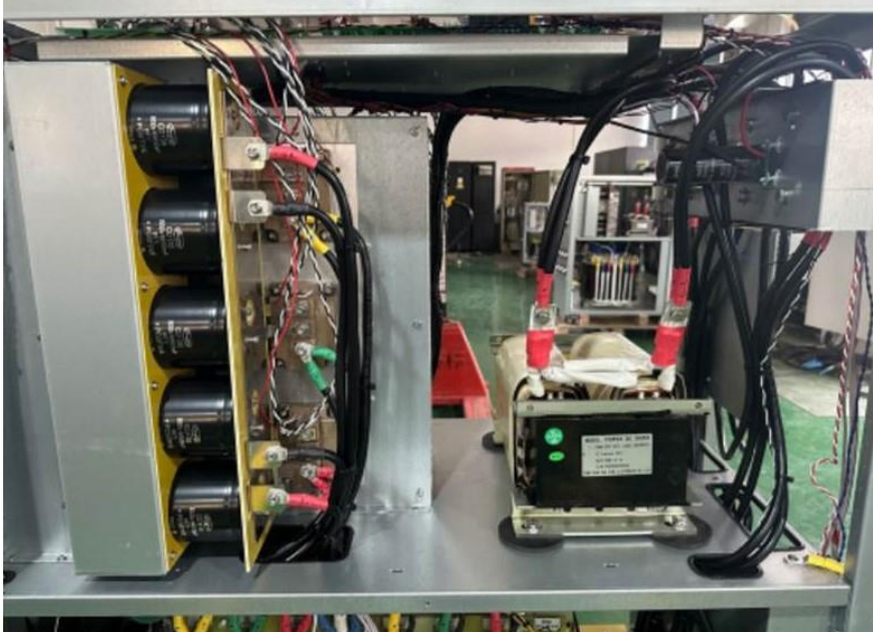


Местонахождение склада:г. Киев

Доставка по Украине:не учтена в цене

Доставка по Киеву:Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

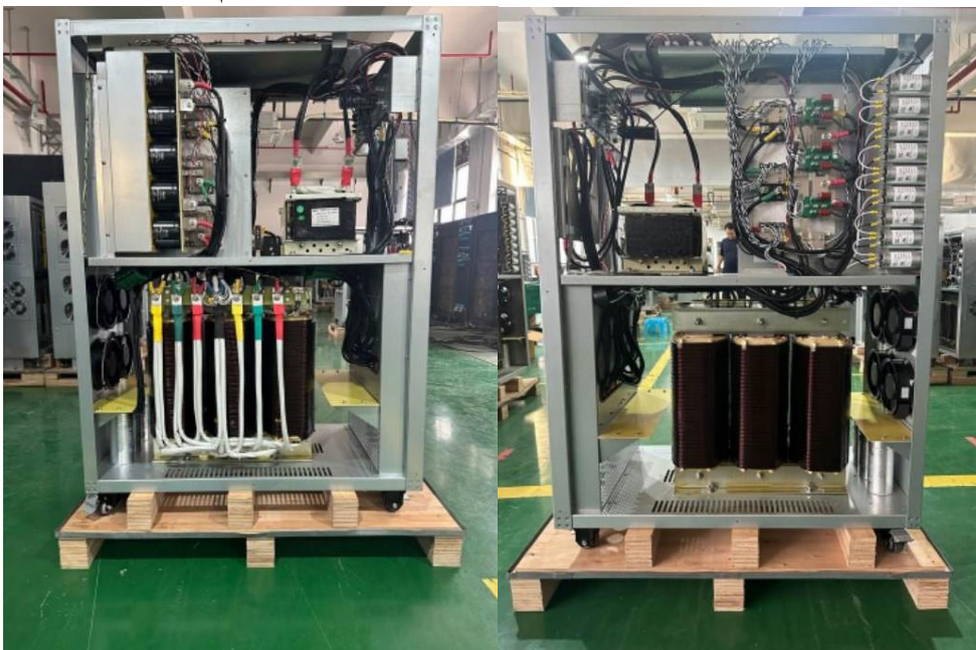
Текущие акции и скидки:ДА!



Особенности ONLine ИБП RITAR GP-33-100KVA:

- Поддержка двойного преобразования обеспечивает постоянный выход синусоидальной волны.
- Имеет возможность работать как трехфазный источник бесперебойного питания с трехфазным входом и выходом.
- Широкий диапазон входного напряжения и частоты позволяет адаптироваться к разным условиям сети.
- В комплекте включен статический и ручной байпас для дополнительной надежности.
- Наличие изолирующего трансформатора в цепи инвертора обеспечивает гальваническую изоляцию между входом и выходом.
- Внешние батареи вместе с мощным зарядным устройством позволяют настроить время автономной работы.
- Стабильная работа с любыми видами нагрузки, включая 100% несбалансированные нагрузки.

- Наличие LCD-дисплея для отображения параметров входящей и выходной сетей, цепей байпаса, состояния батарей, погрузки и мнемосхемы, отображающей режим работы источника бесперебойного питания.
- Интеллектуальное управление зарядом батарей для оптимизации их жизненного цикла.



Характеристики RITAR GP-33-100KVA:

Тип архитектуры	On-Line
Назначение	Для сервера, для крупных предприятий и ЦОД
Тип исполнения	Tower
Количество фаз (вход/выход)	3/3
Номинальное напряжение	380 В
Входящая частота	42 – 58 Гц
Номинальная мощность	100000 ВА
Форма выходного сигнала	Синусоида
Крест-фактор	3: 1
Выходная частота	50/60 Гц

Общие искажения выходного напряжения:	
<ul style="list-style-type: none"> - менее 3% (линейная нагрузка) - менее 5% (нелинейная нагрузка) - менее 5% (при изменении нагрузки в пределах 0 – 100%) 	
Напряжение наружных батарей	32 x 12 В
Интерфейсы	RS-232
Защита:	
<ul style="list-style-type: none"> - от короткого замыкания (SCP) - от перегрузки (OPP) - батарей от глубокого разряда - от перегрева - фильтрация помех 	
Особенности:	
<ul style="list-style-type: none"> - включение непосредственно (байпас) - звуковая сигнализация - подключение внешнего аккумулятора 	
Индикация:	
LCD-дисплей, отображающий параметры байпаса, входной и выходной сети, температуру, уровень нагрузки, уровень заряда батарей	
Рабочая температура	0 - 40°C
Влажность	0 – 95%
Уровень шума	<65 дБ на расстоянии 1.5 м
Цвет	Черный (Black)
Вес	670 кг
Размеры (ДхШхВ)	966*890*1748 мм