

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ КОНВЕРТОР НАПРЯЖЕНИЯ

RC 110/220-900

Широкие возможности
использования электротехники
в вагонах железнодорожного
транспорта



Переменное напряжение
синусоидальной формы **220В, 50Гц**

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ КОНВЕРТОР НАПРЯЖЕНИЯ

RC 110/220-900

ПРОИЗВЕДЕНО В ЛАТВИИ

Конвертор обеспечивает преобразование бортового напряжения –110В в переменное напряжение ~220В синусоидальной формы с частотой 50Гц, что позволяет в штатном режиме подключать многие бытовые электроприборы (телевизоры, видеомагнитофоны, холодильники, DVD плееры, СВЧ-печи и пр.) и таким образом повысить надежность работы электроники и качество сервисного обслуживания пассажиров.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год.

По требованию заказчика может быть проведена специальная сертификация конвертора, а также демонстрация работы конвертора в реальных условиях эксплуатации.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Параметры	Значения
1. Выходная мощность:	
Максимальная	900W *
При долговременной работе	700W
2. Входное напряжение:	
Постоянное напряжение	- 110V
Рабочее напряжение	- 92V ÷ 140V
3. Выходное напряжение:	
Эффективное значение переменного напряжения	~220V +/- 5%
Частота	50Hz +/- 0.01%
Форма выходного напряжения	синусоидальная
4. Защита:	
1) От перегрева	есть
2) От перегрузки по выходу	есть
3) От превышения входного напряжения	есть
5. Непрерывная работа	24 часа
6. Конструкция	Закрытая, электро и пожаробезопасная, бесшумная
7. Максимальные габариты:	
- высота	117 мм
- ширина	310 мм
- длина	250 мм
8. Вес	4,5 кг

*Максимальная выходная мощность конвертора по желанию заказчика может быть повышена до необходимого уровня.

Разработчик: SIA "Renta S" – разработчик и изготовитель нестандартной электронной аппаратуры широкого профиля для нужд железнодорожного транспорта по ТЗ заказчика.

Адрес: Латвия, г. Рига, LV-1063, LV 40102021658; Телефон: +371 67-50-16-61, +371 29-49-31-41, E-mail: evgeny@ufo.lv

Реквизиты: AS "Norvik Banka"; Код: LATBLV22; Счет: LV51 LATB 0020 1001 6602