



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Прайс-лист на оборудование

Цены действительны на 27.04.2024

Базис ИН12/220-300

5308.8 руб.

Инвертор ИН12/220-300 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 12 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 10,5-15 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (модифицированная синусоида, не предназначен для питания асинхронных электродвигателей и устройств с трансформаторными источниками питания). Номинальная мощность нагрузки: 300 Вт. Максимальная выходная мощность: 1000 Вт (2 секунды). Коэффициент полезного действия: 90%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 151x135x55 мм, вес 0,8 кг. Диапазон рабочих температур: 0...+40 град. Цельсия. Защита: тепловая, от короткого замыкания на выходе, от критического падения напряжения на входе, от превышения входного тока.

Сибконтакт 1512

30240 руб.

Инвертор СибВольт 1512 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 12 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 10,5-14,5 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 1500 Вт. Максимальная выходная мощность: 3000 Вт (5 секунд). Коэффициент полезного действия: 90%. Коэффициент искажения синусоидальности, при номинальном напряжении на входе: 2%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 310x201x138 мм, вес 4 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+40 град. Цельсия. Защита от пыли и влаги: IP20. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт 1524

29280 руб.

Инвертор СибВольт 1524 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 24 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 21-29 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 1500 Вт. Максимальная выходная мощность: 3000 Вт (5 секунд). Коэффициент полезного действия: 90%. Коэффициент искажения синусоидальности, при номинальном напряжении на входе: 2%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 310x201x138 мм, вес 4 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+40 град. Цельсия. Защита от пыли и влаги: IP20. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт 1548

31520.4 руб.

Инвертор СибВольт 1548 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 48 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 40-60 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 1500 Вт. Максимальная выходная мощность: 3000 Вт (5 секунд). Коэффициент полезного действия: 90%. Коэффициент искажения синусоидальности, при номинальном напряжении на входе: 2%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 310x201x138 мм, вес 4 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+40 град. Цельсия. Защита от пыли и влаги: IP20. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт 20110

56160 руб.

Инвертор СибВольт 20110 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 110 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 92-150 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 1500 Вт. Максимальная выходная мощность: 3000 Вт (5 секунд). Коэффициент полезного действия: 90%. Коэффициент искажения синусоидальности, при номинальном напряжении на входе: 2%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 310x201x138 мм, вес 4 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+40 град. Цельсия. Защита от пыли и влаги: IP20. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт ИС-12-4500

60639.6 руб.

Инвертор ИС-12-4500 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 12 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 10,5-14,5 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 4500 Вт. Максимальная выходная мощность: 9000 Вт (2 секунды). Коэффициент полезного действия: 92%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 165x245x292 мм, вес 7,5 кг. Диапазон рабочих температур: -40...+40 град. Цельсия. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт ИС1-24-2000Р

44000.4 руб.

Инвертор для водного транспорта. Имеет сертификат Российского Речного Регистра (РРР). Преобразует постоянное напряжение аккумулятора 24 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 21-30 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 2000 Вт. Максимальная выходная мощность: 3000 Вт (5 секунд). Коэффициент полезного действия: 92%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 233x357x102 мм, вес 5,3 кг. Диапазон рабочих температур: -10...+40 град. Цельсия.



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

грд. Цельсия. Защита от пыли и влаги: IP22. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт ИС1-75-1500

31040.4 руб.

Инвертор ИС1-75-1500 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 75 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 62-95 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 1500 Вт. Максимальная выходная мощность: 3000 Вт (5 секунд). Коэффициент полезного действия: 92%. Коэффициент искажения синусоидальности, при номинальном напряжении на входе: 2%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 206x285x102 мм, вес 3,6 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+40 грд. Цельсия. Защита от пыли и влаги: IP20. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт ИС2-12-300

6399.6 руб.

Инвертор ИС2-12-300 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 12 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 10,5-15 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 300 Вт. Максимальная выходная мощность: 600 Вт (2 секунды). Коэффициент полезного действия: 92%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 70x160x45 мм, вес 0,8 кг. Диапазон рабочих температур: -40...+40 грд. Цельсия. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт ИС3-12-600

11520 руб.

Инвертор ИС3-12-600 преобразует постоянное напряжение аккумулятора 12 В в переменное синусоидальное напряжение 220 В и частотой 50 Гц. Входное напряжение: 10,5-15 В. (постоянное). Выходное напряжение: 220 В, 50 Гц (переменное синусоидальное). Номинальная мощность нагрузки: 600 Вт. Максимальная выходная мощность: 1000 Вт (2 секунды). Коэффициент полезного действия: 92%. Гальваническая развязка вход/выход: есть. Габаритные размеры: 105x230x65 мм, вес 1,35 кг. Диапазон рабочих температур: -40...+40 грд. Цельсия. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Всего позиций: 10

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для получения подробной информации по товару нажмите на ссылку в наименовании.
2. Все цены приведены с учетом НДС 18%.
3. На все оборудование предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи. Относится к изделиям с уникальным серийным номером.
4. Осуществляем доставку товара по России любым удобным для Вас способом (имеем опыт поставки более чем в 600 городов).
5. Возможно оформление контрактов и таможенных документов с другими государствами.
6. Более подробную информацию о товарах представленных в прайсе Вы можете узнать на нашем сайте www.viva-telecom.ru.
7. При больших объемах заказа готовы предоставить значительные скидки и рассрочку платежа.
8. Все поставляемые товары имеют необходимые сертификаты, разрешения и лицензии.
9. Выполняем полный комплекс работ: консультации, проектирование, поставка, монтаж, запуск в эксплуатацию, гарантийное обслуживание.
10. Осуществляем комплексную поставку оборудования для сдачи систем под "ключ", включая технические средства не вошедшие в данный прайс-лист.