



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Прайс-лист на оборудование

Прайс-лист на продукцию ЗАО "Вива-Телеком". Дата сохранения: 17.05.2025.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

Базис ИН12/220-300. [В наличии: 0 К]

5 309 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

30 240 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

29 280 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

31 520 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

56 160 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

60 640 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.



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Сибконтакт ИС1-24-2000Р

44 000 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. 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

31 040 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 град. 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. [В наличии: 0]

6 950 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 град. Цельсия. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Сибконтакт ИС3-12-600

11 520 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 град. Цельсия. Защита: тепловая, от короткого замыкания, от перегрузки, от переплюсовки, аккумулятора от полного разряда, от пробоя.

Всего позиций: 10

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для перехода к описанию товара на сайте, нажмите на его наименование.
2. Все цены приведены с учетом НДС 20%.
3. На момент сохранения прайса был установлен курс доллара США - 120.00, Евро - 130.00.
4. Информация о наличии обновляется один раз в сутки.
5. Обозначение складов: О - Омск, М - Москва, К - Краснодар.
6. Стоимость доставки в регионы рассчитывается отдельно по тарифам транспортных компаний.
7. Стоимость за наличный и безналичный расчет одинакова.
8. Информация о цене и наличии на складе не является публичной офертой.