



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

### Acebeam IMR-21700 ... (Артикул: IMR21700NP-510A)

2400 руб.

Аккумулятор для профессиональных фонарей и другой техники. Химический состав: Li-Ion. Форм-фактор: 21700. Напряжение: 3,7 В. Емкость: 5100 мА\*ч. Максимальный ток разряда: 20 А. Количество циклов перезаряда: 500. Тип ячейки: нет данных. Встроенные защиты: Защита по превышению тока. Защита от перезаряда. Защита от переразряда. Габариты, мм: 70 x 21. Вес: 65 г.

### Armytek 18650-3400 ... (Артикул: ARM-18650-3400)

1920 руб.

Аккумулятор для профессиональных фонарей и другой техники. Химический состав: Li-Ion. Форм-фактор: 18650. Напряжение: 3,7 В. Емкость: 3400 мА\*ч. Количество циклов перезаряда: 500. Срок службы: до 5 лет. Тип ячейки: Panasonic. Встроенные защиты: Защита по превышению тока. Защита от перезаряда. Защита от переразряда. Габариты, мм: 65,2 x 18,6. Вес: 44 г.

### Fujicell 9V280

608.4 руб.

- Ni-MH аккумулятор. - Размер: 6LR61. - Номинальное напряжение: 9 В. - Номинальная емкость: 280 мА\*ч. - Повышенная емкость. - Используются в измерительных приборах, игрушках.

### Fujicell D10000

1256.4 руб.

- Ni-MH аккумулятор. - Размер: D. - Номинальное напряжение: 1.2В. - Номинальная емкость: 10000 мА\*ч. - Повышенная емкость. - Используются в ручных фонарях.

### Klarus 18GT-36

2400 руб.

Аккумулятор для профессиональных фонарей и другой техники. Химический состав: Li-Ion. Форм-фактор: 18650. Напряжение: 3,7 В. Емкость: 3600 мА\*ч. Номинальный ток разряда: 2,95 А. Максимальный ток разряда: 10 А. Количество циклов перезаряда: 500. Тип ячейки: Panasonic NCR18650GA. Встроенные защиты: Защита по превышению тока / КЗ. Защита от перезаряда - 4,25 В. - 4,3 В. Защита от переразряда - 2,75 В. Габариты, мм: 68,5 x 18,4. Вес: 47 г.

### Lenmar PR0410 ... (Артикул: PR0410E)

672 руб.

Аккумулятор: NiMH Типоразмер: AAA ("мизинчик") Емкость: 1000 мА\*ч Комплектность: 4 шт.

### Olight ORB-186P34

1920 руб.

Аккумулятор для профессиональных фонарей и другой техники. Химический состав: Li-Ion. Форм-фактор: 18650. Напряжение: 3,7 В. Емкость: 3400 мА\*ч. Номинальный ток разряда: 2,95 А. Максимальный ток разряда: 5,9 А. Количество циклов перезаряда: 500. Тип ячейки: Panasonic NCR18650B. Встроенные защиты: Защита по превышению тока / КЗ - 4А-6А. Защита от перезаряда - 4,25 В. - 4,3 В. Защита от переразряда - 2,5 В. - 2,7 В. Габариты, мм: 68,5 x 18,4. Вес: 47.4 г.

### Panasonic Eneloop Pro AA

879.6 руб.

Аккумулятор: NiMH. Типоразмер: AA. Емкость аккумулятора: 2500 мА\*ч. Номинальное напряжение: 1,2 В. Количество циклов заряда/разряда: 500. Сохранение заряда на протяжении 12 месяцев: 85%. Диапазон рабочих температур: -20 +50 °C. Температура хранения: -20 +30 °C. Комплектность: 1 шт.

Всего позиций: 8

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для получения подробной информации по товару нажмите на ссылку в наименовании.
- Все цены приведены с учетом НДС 18%.
- На все оборудование предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи. Относится к изделиям с уникальным серийным номером.
- Осуществляем доставку товара по России любым удобным для Вас способом (имеем опыт поставки более чем в 600 городов).
- Возможно оформление контрактов и таможенных документов с другими государствами.
- Более подробную информацию о товарах представленных в прайсе Вы можете узнать на нашем сайте [www.viva-telecom.ru](http://www.viva-telecom.ru).
- При больших объемах заказа готовы предоставить значительные скидки и рассрочку платежа.



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

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.