



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 28.04.2024

СОЭКС Набор дополнительного питания

944.4 руб.

Фирменный набор дополнительного питания Соэкс идеально подойдет для питания и подзарядки любых устройств под брендом "Соэкс". Аккумуляторы заряжаются прямо в приборе.

СОЭКС Соэкс 2 нитрат-тестер

7680 руб.

СОЭКС 2 нитратометр цифровой предназначен для быстрого и точного анализа содержания нитратов свежих овощей и фруктах. В данном приборе применен метод ионометрии биопродукта, являющийся собственной запатентованной разработкой компании СОЭКС. Такой метод позволяет за 3 секунды определить безопасность свежих овощей, фруктов и мяса. Нитрат-тестер Соэкс 2 позволит выбирать и потреблять максимально полезные продукты, без вреда для здоровья.

СОЭКС Соэкс Экотестер 2

12639.6 руб.

СОЭКС Экотестер 2 нитратометр и дозиметр в одном компактном приборе. Это переносная лаборатория для точного анализа продуктов питания и радиационной обстановки. В основе механизма измерения нитратов лежит разработанный и запатентованный компанией СОЭКС метод ионометрии биопродукта. Он позволяет очень быстро и четко находить содержание нитратов в свежих овощах, фруктах и сыром мясе. Что касается измерения радиации, то тут помогает встроенный в прибор счетчик Гейгера-Мюллера СБМ 20-1 (Росатом), позволяющий с высокой точностью и скоростью оценивать радиационную безопасность окружающих предметов, продуктов питания: грибов, ягод, воды, строительных материалов и много другого. Экотестер Соэкс чрезвычайно прост в использовании, работать с прибором сможет даже неподготовленный пользователь, меню понятное, выбрать нужный режим сможет даже ребенок и получить результат в текстовом и графическом формате.

СОЭКС Эковизор F2

9600 руб.

Два прибора в одном: нитрат-тестер и анализатор качества воды. Технические характеристики прибора. Нитрат-тестер Диапазон измерения содержания нитратов: от 20 до 5000 мг/кг. Температурная компенсация: от 0 до 30 °C. Погрешность измерения: $\pm 12\%$. Анализатор воды Диапазон измерений: от 0 до 5000 ppm (мг/л). Разрешение: 10 ppm (мг/л). Температурная компенсация: от 0 до 30 °C. Погрешность измерения: $\pm 12\%$. Общие характеристики прибора Время работы от одной зарядки: до 24 часов. Питание: батареи или аккумуляторы AAA, 2 шт. Напряжение питания: 2-3,5 В. Габаритные размеры прибора: 157x54x21 мм. Вес с батареями: 95 грамм. Дисплей: цветной сенсорный с разрешением 320x240 пикселей. Диапазон рабочих температур: -20...+60 °C.

СОЭКС Эковизор F3

13599.6 руб.

3 прибора в одном: нитрат-тестер, дозиметр и анализатор качества воды. Технические характеристики прибора. Нитрат-тестер Диапазон измерения содержания нитратов: от 20 до 5000 мг/кг. Температурная компенсация: от 0 до 30 °C. Погрешность измерения: $\pm 12\%$. Анализатор воды Диапазон измерений: от 0 до 5000 ppm (мг/л). Разрешение: 10 ppm (мг/л). Температурная компенсация: от 0 до 30 °C. Погрешность измерения: $\pm 12\%$. Дозиметр Единицы измерения: Зиверт, Рентген. Диапазон показаний уровня радиоактивного фона в зивертах: до 1000 мкЗв/ч. Диапазон показаний уровня радиоактивного фона в рентгенах: до 100 000 мкР/ч. Регистрируемая энергия гамма-излучения: от 0,1 МэВ. Пороги предупреждения превышения радиационного фона: от 0,1 до 100 мкЗв/ч; от 10 до 10 000 мкР/ч. Пороги предупреждения превышения накопленной дозы: от 0,1x10⁻⁶ до 1 Зв; от 10x10⁻⁶ до 100 Р. Время накопления дозы: до 1000 дней. Общие характеристики прибора Время работы от одной зарядки: до 24 часов. Питание: батареи или аккумуляторы AAA, 2 шт. Напряжение питания: 2-3,5 В. Габаритные размеры прибора: 157x54x21 мм. Вес с батареями: 95 грамм. Дисплей: цветной сенсорный с разрешением 320x240 пикселей. Диапазон рабочих температур: -20...+60 °C.

СОЭКС Эковизор F4

17439.6 руб.

4 прибора в одном: нитрат-тестер, дозиметр, анализатор качества воды и индикатор электро-магнитного поля. Технические характеристики прибора. Нитрат-тестер Диапазон измерения содержания нитратов: от 20 до 5000 мг/кг. Температурная компенсация: от 0 до 30 °C. Погрешность измерения: $\pm 12\%$. Анализатор воды Диапазон измерений: от 0 до 5000 ppm (мг/л). Разрешение: 10 ppm (мг/л). Температурная компенсация: от 0 до 30 °C. Погрешность измерения: $\pm 12\%$. Дозиметр Единицы измерения: Зиверт, Рентген. Диапазон показаний уровня радиоактивного фона в зивертах: до 1000 мкЗв/ч. Диапазон показаний уровня радиоактивного фона в рентгенах: до 100 000 мкР/ч. Регистрируемая энергия гамма-излучения: от 0,1 МэВ. Пороги предупреждения превышения радиационного фона: от 0,1 до 100 мкЗв/ч; от 10 до 10 000 мкР/ч. Пороги предупреждения превышения накопленной дозы: от 0,1x10⁻⁶ до 1 Зв; от 10x10⁻⁶ до 100 Р. Время накопления дозы: до 1000 дней. Электромагнитное поле Диапазон измеряемых частот электромагнитного поля: от 20 до 2000 МГц. Диапазон измерения амплитудного значения напряженности магнитного поля (магнитной индукции): от 0,08 до 20 А/м; от 0,1 до 25 мТ. Пределы допускаемой относительной погрешности измерения напряженности магнитного поля: $\pm 18\%$. Диапазон измерения амплитудного значения напряженности электрического поля: от 10 до 5000 В/м. Пределы допускаемой относительной погрешности измерения значений электрического поля: $\pm 18\%$. Общие характеристики прибора Время работы от одной зарядки: до 24 часов. Питание: батареи или аккумуляторы AAA, 2 шт. Напряжение питания: 2-3,5 В. Габаритные размеры прибора: 157x54x21 мм. Вес с батареями: 95 грамм. Дисплей: цветной сенсорный с разрешением 320x240 пикселей. Диапазон рабочих температур: -20...+60 °C.



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

Всего позиций: 6

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.