



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, (499) 392-10-00, 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: 13.03.2024.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

### CEM AT-8 (арт. AT-8). [В наличии: 0]

12 436 руб.

менее strong, более Лазерный фототахометр CEM AT-8менее /strong, более используется для бесконтактного измерения скорости вращения, например работы вентиляторов и валов. . Возможность бесконтактные измерения, с помощью лазера. Контактные измерения производится с помощью 3х сменяемых насадок. ЖК-дисплей с подсветкой. Автоотключение после 10 секунд бездействия. . менее strong, более Технические характеристики тахометра CEM AT-8менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Диапазон бесконтактного и контактного измерения: 2..99999 об/мин. менее li, более Разрешение: 0,1 об/мин (от 2 до 9999,99 об/мин). 1 об/мин (более 10000 об/мин). менее li, более Точность: ±0,05%. менее li, более Дальность бесконтактного измерения: 50..500 мм. менее li, более Электропитание: Батарея 9 В тип «Крона». адаптер 6 В (блок питания в комплект не входит). менее li, более Габаритные размеры: 200 x 60 x 40 мм. менее li, более Вес: 220 г. менее /ul, более

### Extech 461920

29 438 руб.

менее strong, более Лазерный фототахометр Extech 461920менее /strong, более бесконтактно измеряет число оборотов в минуту путем направления интегрированного лазера на отражающую направляющую ленту, размещенную на исследуемом объекте. У тахометра 461920 имеется кнопка оперативной памяти для последних, максимальных и минимальных показаний и функция подсчета до 99.999 оборотов. Тахометр обладает прочным удобным корпусом и яркую подсветку дисплея. менее strong, более Технические характеристики тахометра Extech 461920менее /strong, более . Диапазон измерения: от 2 до 99 999 об./мин. Диапазон счетчика: от 1 до 99 999 оборотов. Расстояние до точки измерения: 500 мм. Базовая точность: ±0,05%. Разрешение: 0.1 об./мин., 1 единица. Размеры: 160 x 60 x 42 мм. Вес: 151г.

### Testo 460 (арт. 0560 0460). [В наличии: 0]

24 869 руб.

менее strong, более Оптический тахометр Testo 460менее /strong, более используется для бесконтактного измерения скорости вращения, например работы вентиляторов и валов. Тэсто 460- это компактный, карманный, легкий в использовании тахометр серии Pocket Line. Прибор обладает мощной подсветкой, что позволяет работать без неудобств в самых темных местах. Точка замера отображается на объекте измерения LED целеуказателем. Первичная поверка тахометра testo 460 приобретается отдельно. Модель тахометра внесена в Государственный Реестр СИ. менее strong, более Технические характеристики тахометра Testo 460менее /strong, более . Диапазон измерений: от 100 до 29999 об/мин. Погрешность: ±(0,02% от изм. знач. + 1 цифра). Разрешение: 0,1 об/мин (100 .. 999,9 об/мин). Рабочая температура: от 0 до +50 °C. Элемент питания: 2 AAA алкалиновые батарейки. Ресурс батареи: 20 часов (средн., без подсветки дисплея). Габариты: 119 x 46 x 25 мм.

### Testo 465 (арт. 0563 0465). [В наличии: К]

37 310 руб.

менее strong, более Оптический тахометр Testo 465менее /strong, более осуществляет бесконтактное измерение скорости вращения. Для измерения скорости вращения необходимо прикрепить отражатель на объект измерения, направить видимый луч тахометра на отражатель и получить данные. Модель тахометра внесена в Государственный Реестр СИ под № 48431-11. . менее strong, более Технические данные тахометра Testo 465 (0563 0465)менее /strong, более : менее ul, более менее b, более Измерение числа оборотов (оптический способ)менее /b, более . менее li, более Диапазон измерений: 1 .. 99999 об/мин. менее li, более Погрешность: ±0,02 % от изм. знач. менее li, более Разрешение: 0,01 об/мин. (1 .. 99,99 об/мин.). 0,1 об/мин. (100 .. 999,9 об/мин.). 1 об/мин. (1000 .. 99999 об/мин.). менее /ul, более . менее ul, более менее b, более Общие технические данныеменее /b, более . менее li, более Тип дисплея: LCD. менее li, более Размер дисплея: Одна строка. менее /ul, более

### Testo 470 (арт. 0563 0470)

58 500 руб.

менее strong, более Комбинированный тахометр Testo 470менее /strong, более может измерять скорость вращения бесконтактным и контактным способом. Комбинация насадок дает возможность проводить как механические, так и оптические измерения скорости вращения. Оптическое измерение становится механическим, путем простого присоединения адаптера или вращающегося диска. Модель тахометра внесена в Государственный Реестр СИ под № 48431-11. . менее strong, более Технические характеристики тахометра Testo 470 (0563 0470)менее /strong, более : менее ul, более менее b, более Измерение числа оборотов (оптический способ)менее /b, более . менее li, более Диапазон измерений: 1 .. 99999 об/мин. менее li, более Погрешность: ±0,02% от изм. знач. менее li, более Разрешение: 0,01 об/мин. (1 .. 99,99 об/мин.). 0,1 об/мин. (100 .. 999,9 об/мин.). 1 об/мин. (1000 .. 99999 об/мин.). менее /ul, более . менее ul, более менее b, более Измерение числа оборотов (механический способ)менее /b, более . менее li, более Диапазон измерений: 0,1 .. 19999 об/мин. менее li, более Погрешность: ±0,2% от изм. знач. менее /ul, более . менее ul, более менее b, более Общие технические данныеменее /b, более . менее li, более Дисплей: 5 digit LCD display. менее li, более Размер дисплея: Одна строка. менее /ul, более

### Testo 476 (арт. 0563 4760)

143 910 руб.

менее strong, более Ручной тахометр-стробоскоп Testo 476 Pocket Strobemенее /strong, более может измерять и проверять вращение и вибрацию. Прибор облегчает измерения малых объектов, а также объектов, расположенных в труднодоступных местах. Все измерения Вы можете проводить непосредственно



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" ([viva-telecom.org](http://viva-telecom.org))  
Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, [omsk@viva-telecom.org](mailto:omsk@viva-telecom.org).  
Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, [msk@viva-telecom.org](mailto:msk@viva-telecom.org).  
Вива-Телеком ЮГ: г. Краснодар, (861) 945-35-55, [krasnodar@viva-telecom.org](mailto:krasnodar@viva-telecom.org).

"на ходу". Тахометр позволяет проводить качественную оценку состояния частей, движущихся с высокой скоростью. Модель тахометра внесена в Государственный Реестр СИ под № 48431-11. . менее strong, более Технические характеристики Testo 476 (0563 4760)менее /strong, более : менее ul, более менее b, более Измерение числа оборотов (ксеноновый метод)менее /b, более . менее li, более Диапазон измерений: 30 .. 12500 об/мин. менее li, более Погрешность: ±0,01 % от изм. знач. менее li, более Разрешение: 1 об/мин. менее /ul, более . менее ul, более менее b, более Общие технические данныеменее /b, более . менее li, более Долговечная вспышка: 200 000 000 вспышка. менее li, более Интенсивность подсветки: 800 Lux at distance of approx. 20 см. менее li, более Цветовая температура вспышки: Приблизительно 6000 .. 6500 K. менее li, более Вход для внешнего управления: 0..5 В ДТЛ/ТТЛ совместимы; 3,5 мм / 1/8" стандартный разъем; Uout = 7,2 В нерегулируемого пост. выходного напряжения (6 - 7.5 В пост.тока, R i = 100 W). менее li, более Дисплей: 5 digit LCD display. менее li, более Размер дисплея: одна строка. менее li, более Сохранение заряда аккумулятора: да. менее li, более Защита разрядки аккумулятора от перегрузки: да. менее li, более Защита от полной разрядки аккумулятора: да. менее li, более Тип аккумулятора: NiMH rechargeable battery pack. менее li, более Электропитание для подзарядки: 100..240В, 50/60Гц. менее /ul, более

## Testo 477 (арт. 0563 4770)

156 520 руб.

менее strong, более Testo 477 стробоскоп ручнойменее /strong, более измеряет вращение и вибрацию во время работы агрегатов. Возможность стационарной установки стробоскопа testo 477 позволяет проводить инспекцию и оценку качества в частях с высокой скоростью вращения. Внесён в Государственный реестр средств измерений РФ № 48431-11. . менее strong, более Технические характеристики стробоскопа Testo 477 (0563 4770)менее /strong, более : менее ul, более менее b, более Измерение числа оборотов (LED-технология)менее /b, более . менее li, более Диапазон измерений: 30 .. 300000 всп/мин. менее li, более Погрешность: 0,02 % от изм. знач. менее li, более Разрешение: ±0,1 (30 .. 999 всп/мин.). ±1 (1000 .. 30000 всп/мин.). менее /ul, более . менее ul, более менее b, более Общие технические данныеменее /b, более . менее li, более Класс защиты: IP65. менее li, более Длительность вспышки: настраивается. менее li, более Яркость вспышки: 1500 Люкс при 6000 всп/мин, 20 см. менее li, более Цветовая температура вспышки: Приблизительно 6500 K. менее li, более Ресурс батареи: с аккумулятором NiMH: прибл. 11 ч. при 6000 FPM; С батареями: прибл. 5 ч. при 6000 FPM. менее li, более Тип дисплея: LCD. менее li, более Размер дисплея: многострочный. менее li, более Обратная защита аккумулятора: да. менее li, более Низкий уровень: менее 1 В. менее li, более Макс. сила тока: 50 мА. менее /ul, более

Всего позиций: 7

### 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.