

ИП Антонова Виктория Викторовна

ИНН 504407429436 / ОГРН 307504408700082

Юридический адрес 141542, МО, Солнечногорский р-н, п. Смирновка, д.27

Телефон: 8-800-200-7550



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ от 20 мая 2024

На поставку оборудования

Направляем вам, по вашему запросу коммерческое предложение на оборудование. Просим вас обратить внимание, что указанные цены без учета доставки. Так же обращаем ваше внимание, что цены в коммерческом предложении действительны на день получения коммерческого предложения.

1. ВАРИАНТ: за наличный расчёт. Доставка курьером с кассовым чеком или самовывоз из магазина м. Коломенская.



Измеритель уровня звука шумомер HT-80A

- Диапазон измерений 30-130 Дб
- Сохранение мин. и макс. значений
- Информативный ЖК-дисплей
- Питание от батарейки 9В «Крона»
- Микрофон шумомера защищен чехлом

Цена от 1 штуки
2150 рублей

www.spycams.ru

2. ВАРИАНТ: счет для организации. Перечисление денег с р\сч на р\сч.



Измеритель уровня звука шумомер HT-80A

- Диапазон измерений 30-130 Дб
- Сохранение мин. и макс. значений
- Информативный ЖК-дисплей
- Питание от батарейки 9В «Крона»
- Микрофон шумомера защищен чехлом

Цена от 1 штуки
2430 рублей

www.spycams.ru

ВЕС ПРИБОРА (кг): 0.6

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/izmeritel-urovnya-zvuka-shumomer-ht-80a.html>

ДОСТАВКА

Мы готовы предложить вам несколько вариантов доставки оборудования на выбор:

1. Самовывоз со склада в Москве, метро Коломенское.
2. Курьерской компанией по Москве. Доставка от 300 рублей в пределах МКАД. Цена зависит от веса и габаритов груза. А так же от способа и скорости доставки.
3. Курьер-Сервис-Экспресс. Стоимость доставки вы можете рассчитать на сайте компании: <http://www.cse.ru/sitecontent/city-mosrus/lang-rus/content/131/>

ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Измеритель уровня звука шумомер «НТ-80А» (цифровой прибор для измерения уровня шума) - цифровой прибор для определения громкости звука и уровня шума как в помещениях, так и в уличных условиях. Диапазон измерения составляет 30-130 дБ при точности $\pm 1,5$ дБ.

Устройство может использоваться в области обеспечения безопасности труда и санитарного контроля, а также для оценки уровня шума в офисных помещениях, транспорте и окружающей среде.

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00
Телефон: 8-800-200-7550