

Metor 28

РУЧНОЙ МЕТАЛЛОДЕТЕКТОР

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ДОСМОТР

Уникальная изогнутая форма

Прочная конструкция

Обнаруживает любые металлы

Малый вес

Rapiscan®
systems
An OSI Systems Company



Ручные металлодетекторы – неотъемлемая часть процесса физического досмотра. **Metor 28** удобен как для персонала охраны, так и для досматриваемого лица. Уникальная изогнутая форма позволяет тщательно досмотреть человека, не касаясь его руками в процессе досмотра.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Круглая форма катушки позволяет точно локализовать металлические объекты
- Удобная ручка
- Небольшая масса: 260 г вместе с батареей
- Ремешок

ОБНАРУЖЕНИЕ

Обнаруживает любые металлы – черные и цветные.

ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ

Три уровня чувствительности.

Характеристики обнаружения:

- Уровень 1: огнестрельное оружие
небольшого размера и ножи;
- Уровень 2: бритвенные лезвия,
ключи от наручников;
- Уровень 3: пуля 22 калибра,
металлические стержни.

УПРАВЛЕНИЕ

Осуществляется с помощью
трепозиционной кнопки:

Включено/ Выключено/ Кратковременно.

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

NiMH аккумулятор или 9В щелочная батарея.
Индикатор низкого уровня заряда – звуковой и визуальный.

СИГНАЛ ТРЕВОГИ

Визуальный и звуковой сигнал тревоги
Дополнительная принадлежность – наушник.

ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Ударостойкий пластиковый корпус.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Metor 28 безопасен для людей с кардио-стимуляторами и не оказывает воздействия на магнитные носители. Напряженность магнитного поля **Metor 28** соответствует международным стандартам безопасности.



Дополнительные возможности

ЧЕХОЛ

Идеально подходит для транспортировки и (или) хранения.

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Подключается непосредственно к металлодетектору.

НАУШНИК

Идеально подходит для деликатного досмотра, использования в условиях, когда требуется тишина, и для досмотра в шумной обстановке.

КРЕПЛЕНИЕ НА РЕМЕШЬ



Metor 28

Прходной металлодетектор

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



НАУШНИК

ЧЕХОЛ

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

КРЕПЛЕНИЕ НА РЕМЕЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	
Соответствие	Соответствует директивам ЕС
Соответствие требованиям СЕ	Да
Рабочая температура	0° - 50°С
Источник питания	Стандартная 9В батарея или NiMH аккумулятор
Срок службы батареи	Щелочная батарея – 120 ч NiMH аккумулятор (170 мА/ч) 40 ч* Время подзарядки NiMH аккумулятора (170 мА/ч) – 12 ч* <i>*Величины могут отличаться для аккумуляторов другой емкости</i>
Масса	260 г с батареей
Размеры (корпус)	410 x 140 мм
Размеры (крепление)	33 x 33 мм

Rapiscan[®]
systems
An OSI Systems Company

Сертифицирован по ISO 9001:2000

РОССИЯ

125993, г. Москва
ул. Правды 24, стр. 4
Тел. +7 (499) 409-59-72
E-mail
info@wekey.ru
WEB
www.wekey.ru

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ

3232 W. El Segundo Blvd.
Hawthorne, California 90250
UNITED STATES of AMERICA
Тел: +1 310-978-1457
Факс: +1 310-349-2491
E-MAIL
sales@rapiscansystems.com

ФИНЛЯДИЯ

Nihisilankuja 5, P.O. Box 174
FIN-02631 Espoo
FINLAND
Тел: +358 9 32941500
Факс: +358 9 32941302

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

X-Ray House
Bonehurst Road
Salfords
Surrey RH1 5GG
UNITED KINGDOM
Tel: +44 (0) 870-7774301
Fax: +44 (0) 870-7774302

ОАЭ

Dubai, P.O. Box 31582
UNITED ARAB EMIRATES
Тел: + 971 4 368-4449
Факс: + 971 4 361-9458

СЛУЖБА РАБОТЫ С КЛИЕНТАМИ: Наша компания создана с целью обеспечения быстрой, эффективной и индивидуальной реакции на ваши запросы, которая превзойдет ваши ожидания. К вашим услугам – все необходимые запасные части, а также помощь технических специалистов, работающих по всему миру. Вы можете быть уверены в том, что компания Rapiscan Systems всегда найдет решение, удовлетворяющее вашим требованиям. Сведя воедино время реагирования на запросы, доставку запасных частей и отслеживание всех этапов технической поддержки, наша команда создала особую философию, центром которой является клиент. Это обеспечивает постоянное совершенствование наших продуктов и услуг.

В связи с тем что наши продукты постоянно совершенствуются, компания Rapiscan Systems оставляет за собой право вносить изменения в технические данные без предварительного уведомления.