

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
TR-MDH01**



TR-MDH01 – ручной металлодетектор, оборудованный динамиком и регулятором чувствительности для предотвращения срабатывания тревоги при определении скрепок, монет и других мелких предметов. Поддерживает два типа тревоги при обнаружении металла: световую и звуковую индикацию, световую индикацию и вибрацию (звук отключен). Цветная шкала служит для быстрой оценки размера обнаруженного предмета. Громкость звукового сигнала ≥ 75 dB(A). Рабочая частота – 22 кГц.

Характеристики устройства

Общие характеристики

Напряжение питания	9 В, 22 кГц, аккумуляторная батарея
Рабочее напряжение	7–12 В
Рабочий ток	< 5 мА
	Красный диод – обнаружен металл Зеленый диод – готов к работе
LED-индикатор	Шкала: Красный – большой объект Оранжевый – средний/большой объект Желтый – средний объект Зеленый – малый объект
Звуковая индикация	≥75 dB(A) / вибрация
Расстояние обнаружения	Канцелярские кнопки – 3 ~ 5 см. Стальной шар Ø25 мм – 12 см. Пистолет – 20 см. Нож – 25 см.
Время автономной работы	До 40 часов
Режим низкой чувствительности	Да
Режим низкого заряда аккумулятора	Да (при 7 В сохраняется диапазон определения)
Габариты без упаковки	345× 69 × 25 мм

Комплектация

- Ручной металлодетектор TR-MDH01 1 шт.
- Технический паспорт изделия 1 шт.

Гарантийное обслуживание

- 24 месяца со дня продажи.