



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR TR-MD02/TR-MD02100MM



**TRASSIR TR-MD02/TR-MD02100MM** – арочный металлодетектор для круглогодичной эксплуатации: корпус рассчитан на рабочие температуры от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$  при влажности до 95 %. Укомплектован цветным 3.5" LCD-дисплеем, счетчиками проходов и тревог, ИК-сенсорами, светодиодными индикаторами на боковых панелях, пультом дистанционного управления. Безвреден для здоровья людей, не размагничивает носители информации, не влияет на работу кардиостимуляторов. Область контроля по вертикали разделена на восемнадцать зон обнаружения металлосодержащих предметов. Модель TRASSIR TR-MD02100MM отличается увеличенной шириной прохода 1000 мм.

# Характеристики устройства

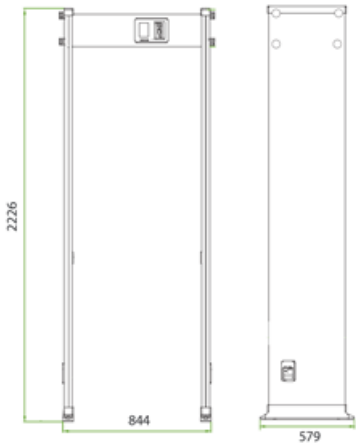
Общие характеристики	
Зон обнаружения	18
Уровней чувствительности	256
Связь	TCP/IP
Ширина прохода	TR-MD02: 814 мм TR-MD02100MM: 1000 мм
Условия эксплуатации	возможна эксплуатация как внутри, так и снаружи помещений (под навесом)
Рабочий ток	1,5 А
Напряжение питания	12 В, 5,7–9,6 кГц
Энергопотребление	18 Вт
LED-индикатор	Да
Дисплей	3,5 дюйма LCD
Звуковая сигнализация	Да
Громкость динамика	85 дБ
Подсчет тревог и проходов	Да
Самодиагностика	Да
Дистанционное управление	Да
Материал корпуса	водонепроницаемый и огнестойкий ПВХ
Защита от помех	Да
Рабочая влажность	95% (без конденсата)
Диапазон рабочих температур	от -20 до +55 °С
Габариты без упаковки	TR-MD02: 2226 × 844 × 579 мм TR-MD02100MM: 2226 × 1134 × 580 мм
Габариты в упаковке	2280 × 282 × 660 мм
Масса в упаковке	50 кг

## Комплектация

- Арочный металлодетектор TRASSIR TR-MD02/TR-MD02100MM ..... 1 шт.
- Технический паспорт изделия ..... 1 шт.

## Гарантийное обслуживание

- 24 месяца со дня продажи.



Техническая поддержка  
105082, ул.Бакунинская, 71  
тел/факс +7(495) 783 72 87  
[www.dssl.ru](http://www.dssl.ru) [support@dssl.ru](mailto:support@dssl.ru)