

Metor 6C

Проходной металлодетектор

Rapiscan[®]
systems

Компания OSI Systems

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ДОСМОТР

Элегантная компактная конструкция

Превосходная помехозащищенность

Удобный для пользователя интерфейс

Metor 6C – универсальный современный металлодетектор, сочетающий новую технологию обнаружения металлов и привлекательный, но практичный дизайн. Metor 6C идеально подходит для постоянного применения в зависимости от ваших потребностей.

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ДОСМОТР

Благодаря повышенной разрешающей способности, Metor 6C прекрасно подходит для досмотра большого количества людей. Для обеспечения точного и надежного обнаружения опасных предметов Metor 6C снабжен двумя зонными дисплеями.

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЙ

В металлодетекторе Metor 6C превосходные эксплуатационные характеристики сочетаются с компактной и надежной механической конструкцией и элегантным внешним видом, что позволяет использовать его даже в местах с самыми высокими требованиями к архитектуре. Metor 6C имеет класс защиты корпуса IP65 и идеально подходит для эксплуатации вне помещений. Metor 6C поставляется с удобным блоком дистанционного управления и встроенными светофорами.

УДОБСТВО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Metor 6C имеет основанный на меню интерфейс, что обеспечивает быстрое и удобное программирование. Оператор может выполнить калибровку с помощью встроенных программ обнаружения и автоматических регулировок частоты и чувствительности или использовать детектор с заданными параметрами, хранящимися в памяти прибора.

Для защиты от несанкционированных изменений Metor 6C снабжен устройством защиты калибровки, которое контролирует настройки параметров. Кроме того, кабели и разъемы металлодетектора спрятаны внутри поперечины. Metor 6C снабжен устройством контроля напряжения, которое генерирует сигнал тревоги, если на металлодетектор не подается питающее напряжение (например, отсоединился шнур питания).



Блок дистанционного управления



Светофоры

БЕЗОТКАЗНАЯ РАБОТА

Благодаря высокой помехозащищенности и стойкости к вибрационным воздействиям, Metor 6C легко устанавливается в самых сложных окружающих условиях. Несколько детекторов могут быть установлены вблизи друг от друга, что повышает гибкость планировки места установки.

СЧЕТЧИКИ ПРОХОДОВ

Metor 6C снабжен интеллектуальными счетчиками проходов и сигналов тревоги, которые подсчитывают количество прошедших через детектор людей и возникших сигналов тревоги. Интегрированные в зонный дисплей счетчики суммируют и вычитают количество входящих и выходящих людей, что позволяет получить достоверную информацию о людском потоке.

Дополнительные опции и принадлежности

СИСТЕМА РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ: обеспечивает автономную работу до 8 часов при отсутствии сетевого напряжения.

ПОПЕРЕЧИНЫ, ОТВЕЧАЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ЗАКОНА США «О ЗАЩИТЕ ПРАВ НЕТРУДОСПОСОБНЫХ ГРАЖДАН»: имеются в наличии 32-дюймовые поперечины для досмотра людей в инвалидных колясках, что соответствует требованиям закона США «О защите прав нетрудоспособных граждан».

ЯЩИК ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

ТЕСТОВЫЕ ПРЕДМЕТЫ: используются для калибровки и тестирования металлодетектора.

METORNET 3 PRO: дистанционная система управления безопасностью собирает статистические данные о количестве проходов и сигналов тревоги от 255 (максимум) проходных металлодетекторов Metor и генерирует простые для понимания отчеты. Это позволяет изменять уровень безопасности детектора с центрального ПК.

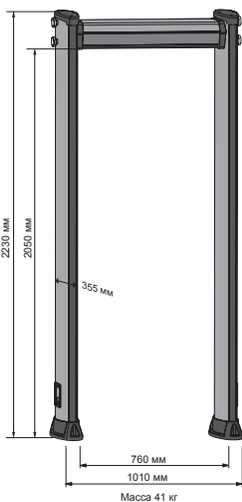


ОДНА КОМПАНИЯ – ПОЛНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ДОСМОТР

ПОДДЕРЖКА КЛИЕНТОВ

Наши специалисты обеспечивают быстрое, эффективное и индивидуальное обслуживание, которое превзойдет все ваши ожидания. Располагая запасом запчастей и квалифицированными специалистами во всех странах мира, компания Rapiscan Systems всегда готова предложить решение ваших проблем. Можете не сомневаться в этом. Контролируя время ответа на запрос, поставку запчастей и статус запроса, наши специалисты всегда нацелены на нужды клиента, обеспечивая постоянное совершенствование качества клиентской поддержки, продуктов и услуг.



СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

Стандарты безопасности	Metor 6C соответствует международным стандартам безопасности человека. Безопасен для людей с кардиостимуляторами, беременных женщин и магнитных носителей информации.
Соответствует требованиям	Соответствует действующим международным стандартам электробезопасности и электромагнитной совместимости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая температура окружающей среды	От -20 до 70 °C
Влажность воздуха	0-100%
Класс защиты	IP 65 (EN 60529)
Источник питания	Сеть: 100-240 В пер. тока / 50-60 Гц , макс.: 90-264 В пер. тока. Аккумулятор (опция): 12 В пост. тока. Потребляемая мощность, макс.: 65 Вт (пер. ток), 50 Вт (пост. ток). Длина шнура питания: 4,2 м. Автоматическая (без вмешательства человека) регулировка при колебаниях напряжения в пределах 90-264 В пер. тока.
Сигнал тревоги	Регулируемый визуальный и звуковой сигнал тревоги. Буквенно-цифровой дисплей 2 x 20 знаков и зонный дисплей. Контактная группа реле сигнала тревоги.
Время сигнала тревоги	Регулируется
Чувствительность	100 уровней чувствительности для каждой программы. Отдельная регулировка чувствительности на уровне пола.
Калибровка	Автоматическая калибровка общего уровня чувствительности и уровня чувствительности на уровне пола. Ручная регулировка уровня чувствительности. Функция автоматической регулировки чувствительности устанавливает соответствующий уровень чувствительности для конкретного вида оружия или тестового предмета, что устраняет необходимость в тратящем много времени методе проб и ошибок.
Подавление помех	Цифровая фильтрация. Несколько рабочих частот. Автоматический поиск частоты.
Контроль напряжения	Контролирует мощность на входе, выдает предупреждающий сигнал в случае потери напряжения.
Контроль калибровки	Контролирует параметры калибровки, выдает предупреждающий сигнал в случае каких-либо изменений в сохраненных параметрах калибровки.
Самодиагностика	Удобная в пользовании система самодиагностики выявляет наличие ошибок.
Подключение к сети	Совместим с дистанционной системой управления безопасностью MetorNet.
Гарантия	Два (2) года на запасные части и качество сборки.
Масса брутто и объем с упаковкой	Общие: масса брутто: 62 кг Объем с упаковкой: 0,36 м³. Масса нетто: 41 кг. Катушки: масса брутто: 48 кг Объем с упаковкой: 0,29 м³. Поперечины + электроника: масса брутто: 14 кг Объем с упаковкой: 0,07 м³.



MSC-001

Сертифицировано по ISO 9001:2008

Ввиду постоянного совершенствования нашей продукции, Rapiscan Systems оставляет за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Здания судов	Здания государственных и федеральных учреждений	Тюрьмы (досмотр посетителей)
Массовые мероприятия	Морские порты и круизные лайнеры	Защита VIP-персон

www.rapiscansystems.com • sales@rapiscansystems.com

**СЕВЕРНАЯ И ЮЖНАЯ АМЕРИКА,
СТРАНЫ КАРИБСКОГО БАССЕЙНА**
2805 Columbia Street
Torrance, California 90503
UNITED STATES OF AMERICA
Тел: +1 310-978-1457
Факс: +1 310-349-2491

**ЕВРОПА, АФРИКА,
БЛИЖНИЙ ВОСТОК**
X-Ray House
Bonehurst Road
Salfords
Surrey RH1 5GG
UNITED KINGDOM
Тел: +44 (0) 870-7774301
Факс: +44 (0) 870-7774302

АЗИЯ
240 Macpherson Road
#06-04 Pines Industrial Building
Singapore 348574
SINGAPORE
Тел: +65-6743-9913
+65-6743-9892
Факс: +65-6743-9915

АВСТРАЛИЯ
Rapiscan House
4 Ross Street
South Melbourne Victoria
Australia 3205
AUSTRALIA
Тел: +61 3 9929 4600
Факс: +61 3 9929 4655

Штамп дистрибьютора

081810