



GARRETT MZ 6100™ NEW!

Арочный металлодетектор

Артикул: **1171010**

Цвет панели: Серый ●



СООТВЕТВИЕ СТАНДАРТАМ



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ БЕЗОПАСНОСТИ

MZ 6100 соответствует самым высоким нормам безопасности в мире, соответствует стандартам международных аэропортов: применяется в местах с повышенными требованиями к безопасности при проведении массовых мероприятий.

Многозонный арочный металлодетектор для выявления скрытно проносимых металлических предметов. Металлодетектор GARRETT MZ 6100 имеет высокую производительность, в сочетании с превосходными характеристиками, новейшими технологиями и оптимальной стоимостью. Выбор из более 15 специализированных программ, разработанных для различных ситуаций, позволяют GARRETT MZ 6100 соответствовать требованиям по обеспечению безопасности для школ, стадионов, аэропортов, правительственных зданий, тюрем, специальных объектов, мест массового пребывания людей, борьбы с хищениями и т.п.

ВОЗМОЖНОСТИ АРОЧНОГО МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРА GARRETT MZ 6100

- 20 зон обнаружения — обеспечивают точное указание места обнаружения одного или нескольких предметов одновременно
- Более 15 стандартных программ для различных условий применения
- 200 уровней регулировки чувствительности
- Индивидуальная подстройка чувствительности каждой из зон
- Автоматический выбор оптимальной рабочей частоты в зависимости от окружающей электромагнитной обстановки для отстройки от помех
- Синхронизация металлодетекторов — применяемые передовые схемотехнические решения позволяют устанавливать несколько металлодетекторов рядом друг с другом, на расстоянии в 5 см
- Технология на основе цифрового сигнального процессора (DSP) обеспечивает высокую чувствительность, помехозащищенность, дискриминацию сигнала, повышает точность обнаружения, и общую надежность металлодетектора
- Световая и звуковая индикация
- Светодиодные индикаторы прохода и индикаторы зон обнаружения повышенной яркости, видимые даже при ярком солнечном свете
- Интуитивно понятное меню настройки
- Полоса прокрутки (слайдер) клавиатуры управления — для быстрой настройки значений, параметров меню
- Выбор языка меню управления, из более чем 10 языков
- Счетчик проходов — четыре настройки для подсчета посетителей: только на вход, только на выход, вычитание выхода, сумма вход и выход
- Режим самодиагностики — автоматический, непрерывный
- Функция случайной тревоги (регулируется от 0 до 100 процентов)
- Защита от несанкционированного доступа — три уровня доступа. Доступ к настройкам металлодетектора защищен 5-значным буквенно-цифровым кодом, который имеет 60 миллионов комбинации. Дополнительной мерой безопасности является наличие выключателя клавиатуры, который установлен внутри блока управления, запираемого на ключ
- Панели из устойчивого к царапинам ламинированного материала. Блок управления из упрочненного алюминия
- Простота сборки — модульная конструкция из четырех основных деталей, собирается с помощью восьми винтов, и подключением трех внутренних кабелей
- Возможность обновления внутреннего программного обеспечения
- Защита от внешнего воздействия ветра, пыли, влаги (IP55)
- Проводное или беспроводное подключение к локальной сети (опция) — для управления, сбора данных о работе, анализа статистики металлодетектора или группы металлодетекторов с помощью модуля компьютерного интерфейса CMA
- Выходы управления внешними устройствами (опция) — разъем RS 485 для модуля контактного реле НО/НЗ
- Широкий выбор дополнительных опций

ДОСТУПНЫЕ МОДЕЛИ:

GARRETT MZ 6100™

Арочный металлодетектор

Артикул: **1171010**

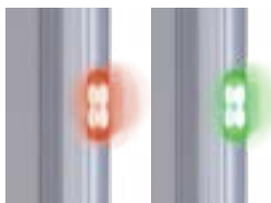
Производство: США

GARRETT MZ 6100™

Арочный металлодетектор



20 горизонтальных зон обнаружения обеспечивают точное указание места обнаружения одного или нескольких предметов одновременно. Светодиодные индикаторы GARRETT MZ 6100 видимы даже при самом ярком солнечном свете. Применяемая в модели импульсно-индукционная технология обнаружения позволяет исключить взаимную маскировку предметов с противоположными магнитными свойствами, производить автоматический выбор оптимальной рабочей частоты в зависимости от окружающей электромагнитной обстановки для отстройки от помех, и устанавливать несколько металлодетекторов рядом друг с другом на расстоянии в 5 см.



Зеленый и красный индикаторы светофора прохода, высокой яркости, расположены на уровне глаз, на торцевой части панели металлодетектора



Благодаря интуитивному меню и удобному доступу к регулировкам с использованием слайдера прокрутки клавиатуры, настройка металлодетектора оператором чрезвычайно проста. 32-х символьный дисплей позволяет легко выполнить навигацию по меню (отсутствие запутанных кодов и аббревиатур для запоминания)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Принцип работы	импульсное детектирование
Питание	~100-240 В, 50/ 60 Гц, 40Вт
Диапазон рабочих температур	от -20° С. до +60° С
Влажность	до 95% без прямого конденсата
Класс защиты	IP55
Внешние габариты (ширина x высота x глубина)	0,90 x 2,21 x 0,58 м
Размеры прохода (ширина x высота x глубина)	0,76 x 2,03 x 0,58 м
Упаковка (ширина x высота x глубина)	0,90 x 2,32 x 0,16 м
Вес в упаковке	68,5 кг
Гарантия	24 месяца

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРНОЙ СЕТИ (ОПЦИЯ)

Модуль компьютерного интерфейса СМА

Анализ

Мониторинг

Контроль

Модуль компьютерного интерфейса СМА Wireless

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

Блоки бесперебойного питания для MZ 6100



Литий-ионный (14 А/ч),
до 10 часов автономной работы

Литий-ионный (1,5 А/ч),
до 1 часа автономной работы

Пульт дистанционного управления и индикации для MZ 6100



С индикацией зон

Ик-пульт дистанционного управления для MZ 6100



Для настройки и управления

Модуль реле управления внешними устройствами MZ 6100



Контактное реле НО/НЗ

Комплект роликовых опор



Для мобильного перемещения металлодетектора

Тележка MagnaDolly



Для транспортировки собранного металлодетектора