



HI-PE/PZ

20-ТИ ЗОННЫЙ АРОЧНЫЙ МЕТАЛЛОДЕТЕКТОР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ



Основные характеристики

- Класс пыле-влагозащиты IP65. Блок управления IP66
- Высокая устойчивость к электромагнитным помехам и механическим вибрациям
- Минимальное расстояние установки двух и более металлодетекторов - 5 см
- Автоматическая калибровка
- Быстрый монтаж и настройка
- Защита от несанкционированного доступа

HI-PE/PZ – это металлодетектор общего назначения, предназначенный для обнаружения одного или нескольких запрещенных объектов одновременно, скрытых на теле человека.

Локализация расположения скрытых объектов производится в 20 зонах с помощью вертикальной световой линейки.

Быстрый и точный анализ осуществляется от уровня пола до верхней перекладины.

HI-PE/PZ позволяет свести к минимуму необходимость ручного досмотра, поскольку способен эффективно отделять потенциально опасные металлические объекты от предметов личного пользования (таких как цепочки, часы, ключи и пр.), обеспечивая минимальное количество ложных срабатываний при высоком уровне обеспечения безопасности.



HI-PE/PZ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ **HI-PE/PZ**

Функциональность

Обнаруживаемые субстанции	Магнитные и немагнитные металлы и сплавы
Способность обнаружения	Объекты, скрытые на поверхности тела человека
Предназначение	Сканирование людей для обнаружения запрещенных предметов
Технология	Активная электромагнитная индукция

Общие характеристики

Конструкция	Открытая арка, ориентированная вдоль потока людей
Тип антенн	Панельный
Регулировка чувствительности	200 уровней, от -99 до +99
Помехоустойчивость	Устойчив к электромагнитным помехам и механическим вибрациям
Расстояние установки двух и более металлодетекторов	До 5 см
Скорость перемещения объектов досмотра	До 15 м/с
Калибровка	Автоматическая
Сохранность носителей информации	Гарантирована для дискет, кассет и т.п.

Эксплуатационные характеристики

Безопасность	Соответствует российским и иностранным стандартам по безопасности воздействия электромагнитного поля на человека и электронное оборудование (кардиостимуляторы и пр.), электробезопасности и электромагнитной совместимости 935 (Д) x 660 (Ш) x 2245 (В) мм
Габаритные размеры стандартной модели	55 кг
Вес	720 мм, или 760 мм, или 820 мм по выбору
Ширина прохода	От -20°C до +70°C / От -37°C до +70°C
Диапазон рабочих температур/температур хранения	До 95% (без конденсата)
Относительная влажность воздуха при температуре +20°C	230 В переменного тока +10%/-10% • 47-63 Гц
Источник питания	25 Вт
Потребляемая мощность	IP65 (сертификат от аккредитованной лаборатории предоставляется по запросу)
Класс пыли-влаги защиты	

Система оповещения

Визуальная	Локализация обнаруженного объекта в 20 зонах с помощью вертикальных световых линеек. Индикация зеленым и красным цветом на блоке управления
Звуковая	10 сигналов постоянной и пульсирующей тональности плюс 34 специальных тона. 10 уровней громкости звукового сигнала в диапазоне от 0 до 90 дБ на расстоянии 1 м

Настройка параметров работы

Защита от несанкционированного доступа	Механический ключ и двухуровневая система паролей
--	---

