

Арочный проходной металлодетектор АТ-300В



Техническое средство бесконтактного досмотра, предназначенное для обнаружения оружия, электронных устройств, других металлических предметов и веществ, используемых при совершении преступных действий, запрещенных к проносу при проходе людей и персонала на охраняемый объект и с него, а также предотвращения криминальных действий, включающих хищения с охраняемых объектов.

Особенности

- Класс защиты IP55
- Дистанционное управление
- LCD-дисплей, интуитивно понятный пользовательский интерфейс
- Четыре светодиодные полосы на обеих панелях арки показывают зону обнаружения
- 6/12/18 зон обнаружения
- Усовершенствованная технология обнаружения широкополосного доступа: обнаружение изделий из черных и цветных металлов.
- Чувствительность регулируется в пределах от 0 до 300:

высокая - обнаружение металлические кнопки на одежде

низкая - обнаружение больших металлических предметов, таких как нож, пистолет, медь, алюминий, цинк (более 150 г), игнорируя металл в кнопке пояса, обувь.

- Shock доказательство, чтобы избежать ложных срабатываний
- Звуковая и световая сигнализация
- Интеллектуальные счетчики трафика и сигнализации, которые вычисляют транспортный поток и результирующие сигналы тревоги.
- Защита от несанкционированного доступа - программа защищена паролем.
- Регулируемые рабочие частоты - устранение потенциальных эффектов от рентгеновских аппаратов, радиостанций и других источников электромагнитных помех
- Расстояние между двумя проходами: 0,3 метра на низкой чувствительности, 0,5 метра на высокой чувствительности
- Безопасен для беременных женщин и кардиостимуляторов

Технические параметры

Питание	AC100V ~ 240V 50 / 60Hz
Потребляемая мощность	10 Вт
Рабочий диапазон температур	-20 °C ~ + 45 °C
Вес брутто	70кг
Наружная рама	2220мм x 820 мм x 610мм
Внутренняя рама	2000мм x 700 мм x 610мм