

Металлодетектор из двух панелей без соединительной перекладины

Общая информация

Металлодетектор выполнен в виде двух панелей без соединительной перекладины. Рекомендован к использованию в местах, где требуется обзор с целью обнаружения оружия и иных запрещенных предметов, сохранив высокую пропускную способность за счет широкого прохода до 1,4 метров. При выборе модели просим обращать внимание на допустимую ширину контрольной зоны, поскольку модификация "Паутина-Н2-1" не имеет возможность расширения прохода до 2 м, также как и аналогичная модификация "Паутина-Н2-2" не может использоваться с шириной прохода меньше 1,6 м. При необходимости организации прохода с пограничным расстоянием рекомендуем обратиться к менеджерам компании.

Корпус может быть изготовлен из различных материалов и различных цветов, что позволяет применять модели для реализации любых дизайнерских решений.

Металлодетектор может быть выполнен в конфигурации со сдвоенным проходом для разграничения потоков посетителей или для увеличения ширины зоны досмотра до 3 метров – модель «Паутина-Н3-1». В такой конфигурации металлодетектор будет состоять из трех панелей, и будет обеспечиваться раздельная индикация тревоги для каждого контрольного прохода.

Металлодетектор включен в Единый реестр радиоэлектронной продукции ПП 878.

Базовые характеристики

Корпус металлодетектора || пластик АБС

Цвет корпуса (на выбор) || серый или черный

Контрольная зона || 800-1400 мм

Количество зон обнаружения || 1

Задача настроек системой паролей || есть

Заводские программы обнаружения || 50

Возможность создания пользовательских программ || есть

Возможность сохранить все сохраненные пользователем параметры в пользовательскую конфигурацию (позволяет сохранить рабочие параметры для различных условий эксплуатации) || есть

Управление настройками при помощи ПДУ || есть

Энергонезависимая память для сохранения установок || есть

Тестовый режим самодиагностики || есть

Счетчик проходов с функцией маскировки ложных сигналов: активация режима обнаружения при прохождении через контрольную зону металлодетектора || есть

Режимы счетчика проходов | | отключение показателя на дисплее, инверсия счетчика проходов, выбор отображения посетителей – сумма или разница показателей

Световая и звуковая сигнализация | | есть

Функция "искусственный сигнал тревоги" | | есть

Возможность синхронизации нескольких устройств | | есть

Минимальное расстояние между металлодетекторами в режиме синхронизации | | 800 мм