

Модульный всепогодный арочный металлодетектор

B2scan SD4000

Технологические особенности

- Складная модульная конструкция
- Легкая транспортировка в компактном виде и простая сборка металлодетектора в течение 5 минут
- Прочный корпус из высококачественного ударостойкого пластика
- Превосходный уровень пылевлагозащиты IP67, позволяющий эксплуатацию под открытым небом в любых погодных условиях
- Автоматическая настройка чувствительности по любому металлическому объекту
- 18 независимых зон обнаружения
- LCD-дисплей с для индикации и настроек
- Индикаторы регулировки потока «Стоять»/«Иди»
- Счетчики проходов / тревог: 99 999
- Многоуровневая независимая регулировка чувствительности
- Комплект предустановленных программ селективного обнаружения для быстрой установки требуемых настроек
- Автоматическая самодиагностика
- Автоматическая компенсация воздействия внешних помех
- 100 диапазонов рабочих частот
- Двухуровневая защита от несанкционированного доступа
- Автоматическая функция энергосбережения: при отсутствии проходов в течение 5 минут система переходит в спящий режим. Рабочий режим автоматически активируется при следующем проходе.
- Встроенные батареи для автономной работы в течение 40 или 80 часов

Область применения предназначен для точного обнаружения металлических предметов на теле и одежде досматриваемого человека.



- Сетевое напряжение: AC 85 В~264 В, 50/60 Гц
- Потребляемая мощность: 20 Вт
- Безопасен для беременных женщин и кардиостимуляторов



- Рабочая температура: от -30°C до +70°C
- Внешние габариты: 2250 мм (В) x 970 мм (Ш) x 580 мм (Г)
- Внутренние размеры: 2100 мм (в) x 800 мм (Ш) x 580 мм (Г)
- Габариты в транспортном положении: 900 мм (В) x 660 мм (Ш) x 580 мм (Г)
- Масса: 35 кг

Оборудование прошло обязательную и добровольную сертификацию, действующую на территории РФ. Технические характеристики и комплектация товара могут быть изменены производителем без уведомления.

