

Rapiscan 1000 Dual Pose

Rapiscan®
systems
An OSI Systems Company

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ДОСМОТР

Бесконтактный досмотр

Высокая скорость и эффективность

Защита тайны личной жизни

Построение изображения
с высокой разрешающей
способностью



Модель с монитором связи



Rapiscan Secure 1000® – самая эффективная из имеющихся в настоящее время систем персонального досмотра. Она обеспечивает получение изображений с высокой разрешающей способностью, с помощью которых оператор может легко выявить спрятанные опасные и запрещенные предметы. Rapiscan Secure 1000 идеально подходит для использования на объектах повышенной безопасности, так как на формируемых изображениях легко распознаются как органические (например, твердые и жидкие взрывчатые вещества, наркотики, керамические оружие), так и неорганические (например, металлы) материалы.

Компания Rapiscan Systems разработала усовершенствованные методы защиты тайны личной жизни досматриваемого лица при одновременном обеспечении эффективного обнаружения опасных предметов. Как показали недавние исследования, 95% человек предпочитают сканирование с помощью установки Secure 1000 навязчивому ручному досмотру. Система безопасна для людей и превосходит требования органов здравоохранения во всех странах мира.

Система Rapiscan Secure 1000 была усовершенствована на основе опыта ее использования в лондонском аэропорту Хитроу. Secure 1000 – первая в мире система персонального досмотра с обратным рассеянием излучения для применения в гражданской авиации.

Система Rapiscan Secure 1000 надежна, удобна в эксплуатации и наиболее широко распространена в мире среди систем персонального досмотра, основанных на построении изображения.

Характеристики Rapiscan Secure 1000

Запатентованная технология Rapiscan Systems для обнаружения предметов с низким атомным числом Backdrop позволяет значительно расширить номенклатуру выявляемых предметов и повысить скорость досмотра. Чтобы добиться сопоставимого уровня обнаружения, системам других производителей необходимо провести дополнительное сканирование человека в другом положении, что снижает пропускную способность и увеличивает эксплуатационные расходы. Опция Backdrop рекомендуется для таких мест эксплуатации, где необходимы высокая пропускная способность и жесткие требования к безопасности.

Опция монитора связи (подана заявка на патент) позволяет удаленному инспектору передавать сообщения о состоянии досмотра и инструкции по досмотру оператору на месте установки системы.



Сферы применения

АВИАЦИЯ

ВОЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ

ИСПРАВИТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

ПОГРАНИЧНЫЕ КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ

ПОДДЕРЖКА КЛИЕНТОВ

Наши специалисты обеспечивают быстрое, эффективное и индивидуальное обслуживание, которое превзойдет все ваши ожидания. Располагая запасом запчастей и квалифицированными специалистами во всех странах мира, компания Rapiscan Systems всегда готова предложить решение ваших проблем. Можете не сомневаться в этом. Контролируя время ответа на запрос, поставку запчастей и статус запроса, наши специалисты всегда нацелены на нужды клиента, обеспечивая постоянное совершенствование качества клиентской поддержки, продуктов и услуг.

