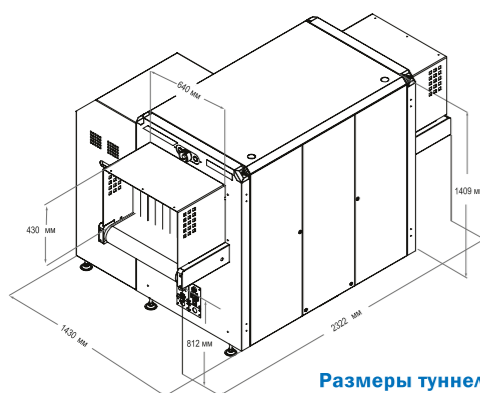
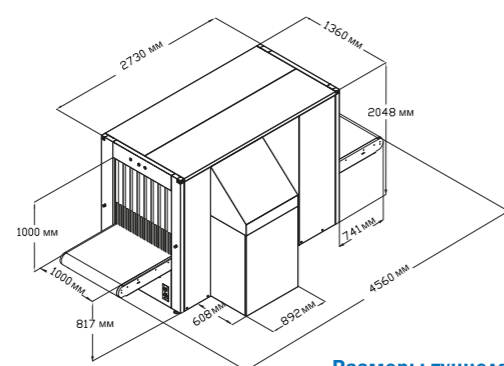


Rapiscan 620DV



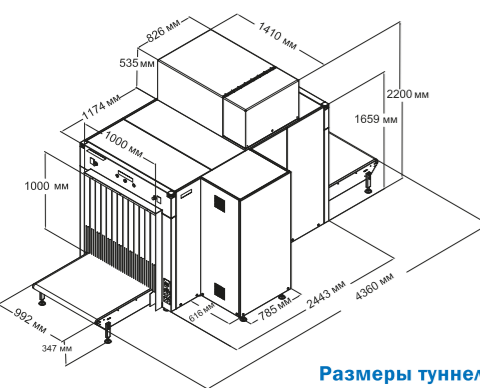
Размеры туннеля:
640 (Ш) x
430 (В) мм

Rapiscan 627DV



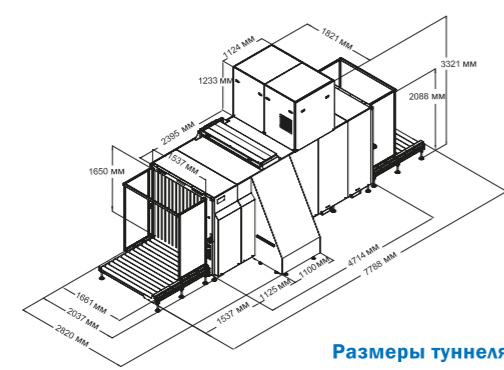
Размеры туннеля:
1000 (Ш) x
1000 (В) мм

Rapiscan 628DV



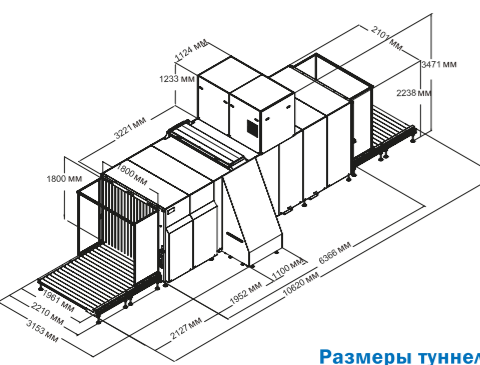
Размеры туннеля:
1000 (Ш) x
1000 (В) мм

Rapiscan 632DV



Размеры туннеля:
1650 (Ш) x
1500 (В) мм

Rapiscan 638DV



Размеры туннеля:
1800(Ш) x
1800 (В) мм

Rapiscan
systems

Компания OSI Systems

**ПРОШЕДШИЕ ИСПЫТАНИЯ И
СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Имеющая сертификат ISO 9001:2000, продукция Rapiscan Systems прошла самые строгие испытания различных сертифицирующих органов, в том числе:



ЗАКОН SAFETY

Продукция Rapiscan Systems сертифицирована Министерством национальной безопасности США в соответствии с требованиями Закона об обеспечении антитеррористической деятельности посредством развития эффективных технологий (SAFETY) 2002 года, предоставляющим существенные льготы организациям, установившим системы безопасности.

**СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ И
БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА**

Системы досмотра багажа и посылок Rapiscan соответствуют действующим международным нормам в области охраны здоровья и безопасности труда, в том числе требованиям к рентгеновским системам Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (федеральный стандарт 21CFR 1020.40), положениям Закона об охране здоровья и безопасности труда на рабочем месте 1974 года (статья 6) с учетом изменений, внесенных Законом о защите прав потребителей 1987 года. (Требования Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов применяются к системам, оснащенным приборами, контролирующими присутствие оператора.)

Радиационная безопасность: стандарт США 21CFR 1020.40.
Эксплуатация: Стандарты Федерального управления гражданской авиации США по использованию рентгеновских систем (стандарты 14CFR 105.172, 14CFR 129.26).

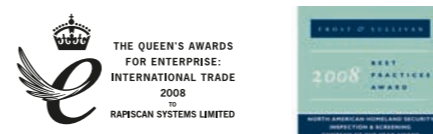
**СЕВЕРНАЯ И ЮЖНАЯ АМЕРИКА,
СТРАНЫ КАРИБСКОГО БАССЕЙНА**
2805 Columbia Street
Torrance, California 90503
UNITED STATES of AMERICA
Тел.: +1 310-978-1457
Факс: +1 310-349-2491

**ЕВРОПА, БЛИЖНИЙ ВОСТОК,
АФРИКА**
X-Ray House
Bonehurst Road
Salfords
Surrey RH1 5GG
UNITED KINGDOM
Тел.: +44 (0) 870-7774301
Факс: +44 (0) 870-7774302

АЗИЯ
240 Macpherson Road
#07-03 Pines Industrial Building
Singapore 348574
SINGAPORE
Тел.: +65-6743-9913
Факс: +65-6743-9915

e-mail
info@rapiscansecure.ru

web
www.rapiscansecure.ru



**МИРОВОЙ ЛИДЕР В ОБЛАСТИ
ЭФФЕКТИВНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ**

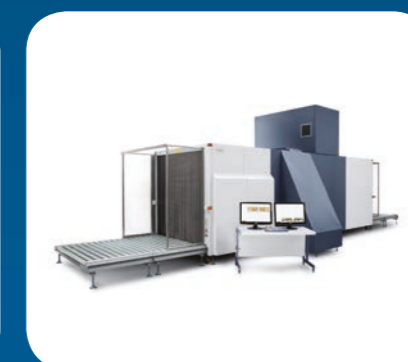
Установив более 70 000 систем более чем в 100 странах, Rapiscan Systems стала избранным поставщиком систем досмотра для государственных и коммерческих организаций во всем мире. Rapiscan Systems имеет сертификат ISO 9001:2000. Продукция Rapiscan сертифицирована различными государственными органами, в том числе Европейской конференцией гражданской авиации (ECAC), Управлением безопасности на транспорте США (TSA), Министерством транспорта Великобритании (DfT). Все изделия Rapiscan обеспечиваются поддержкой всемирной круглосуточной службы производственного обучения и технического обслуживания.

Rapiscan
systems

Компания OSI Systems

Серия 600DV

Решения в сфере систем рентгеновского досмотра



- Досмотр багажа и посылок
- Крупные посылки, досмотр небольшого груза
- Неупакованные и паллетированные грузы

Rapiscan
systems

Компания OSI Systems

СИСТЕМЫ RAPISCAN 600DV

Rapiscan
systems

Компания OSI Systems

- Эффективное сканирование
- Превосходные эксплуатационные характеристики
- Непревзойденная ценность

Модели серии 600DV	620DV	627DV	628DV	632DV	638DV
Физические характеристики					
Скорость конвейера	0,20м/сек				
Максимальная нагрузка (кг)	165	165	165	3000	3000
Высота конвейера (мм)	812	817	347	285	285
Масса Нетто (кг)	950	1450	1550	3656	5695
Питание	115/230 В пер.тока +/- 10%/60/50 Гц				
Генератор рентгеновского излучения и качество изображения					
Проникновение по стали (гарантировано; стандарт) мм	28(г); 30(с).		45(г); 50(с)		
Разрешающая способность	Провод 38 AWG(гарантировано); 40 AWG(стандарт)				
Разделение материалов	Низкое Z, среднее Z, высокое Z с точностью до 0,5 Z (Z – атомное число)				
Охлаждение генератора	Герметичная масляная ванна с принудительной вентиляцией				
Анодное напряжение (кВ)	140/160*	140/160*	160	200	200
Ток трубки (мА)	0,7/1,0*	0,7/1,0*	1,0	1,0	1,0
Ориентация	Вертикальная и горизонтальная				
Условия эксплуатации					
Температура хранения	От -20 до 50 °С				
Рабочая температура	От 0 до 40 °С				
Относительная влажность	5-95%, без образования конденсата				

*** ОПЦИЯ «ВЫСОКОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ» (НР)**

Проникновение по стали: 35 мм (гарантировано), 40 мм (стандарт)
Разрешающая способность: провод 38 AWG (гарантировано), 40 AWG (стандарт)
Анодное напряжение: 160 кВ (рабочее)
Ток трубки: 1,0 мА

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ОПЦИИ

ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА OS600

ОС Rapiscan OS600 имеет интуитивно понятный графический интерфейс пользователя, непревзойденное качество изображения и расширенные возможности подключения к локальной сети.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ ОПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ (TIP)

Программа TIP с регулируемой частотой вставляет цифровые изображения опасных предметов в обычный багаж. TIP – надежный метод оценки работы и повышения квалификации операторов, который предпочитают использовать регулирующие организации во всех странах мира.

СЕТЕВАЯ РАБОТА С ПРОЕКЦИЯМИ ИЗОБРАЖЕНИЯ ОПАСНОГО ПРЕДМЕТА (TIPNET)

TIPNET – это защищенная высокоскоростная сеть, соединяющая все оснащенные TIP системы с центральной станцией.

TARGET™

Target™ – разработанная Rapiscan новейшая технология автоматического обнаружения опасных и запрещенных предметов. Программные алгоритмы Target обеспечивают выявление заданных материалов на рентгеновских изображениях посредством анализа массы, размеров и атомного числа предметов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ (DTA)

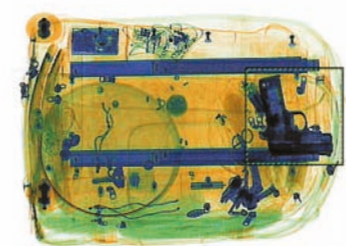
DTA генерирует визуальный сигнал тревоги, когда плотность отображаемого предмета превышает заданное пользователем пороговое значение.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ОПЕРАТОРА (ОТР)

ОТР – удобная прикладная программа, которая помогает пользователю изучить основные функции и возможности системы.

Более подробную информацию о функциях, опциях и принадлежностях можно получить у вашего торгового представителя.

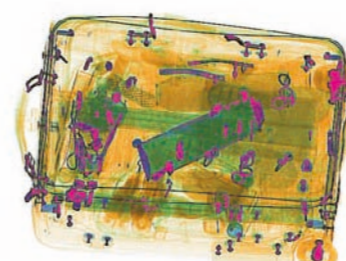
Проекция изображения опасного предмета (TIP)



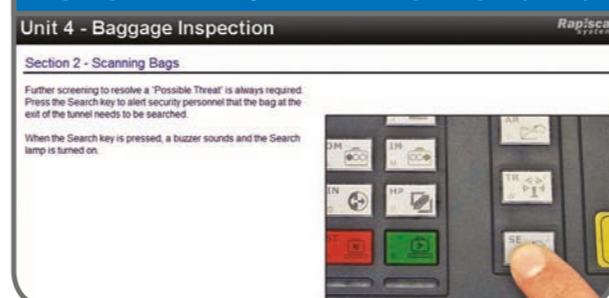
Target™



Предупреждение о высокой плотности (DTA)



Программа обучения оператора (ОТР)



Rapiscan 620DV



Rapiscan 627DV



Rapiscan 638DV



Rapiscan 628DV



Rapiscan 632DV

ГИБКОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Унифицированная модульная платформа облегчает установку и обслуживание и значительно упрощает оснащение системы дополнительными принадлежностями.

РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОБНАРУЖЕНИЯ

Мощные функции - предупреждение о высокой плотности (DTA), автоматическое обнаружение опасных предметов (Target™) проекция изображения опасного предмета (TIP) - обеспечивают повышенный уровень обнаружения, сеть проекции изображения опасного предмета (TIPNET).

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Благодаря удобному для пользователя дизайну, (эргономичная панель управления оператора, регулируемая стойка для размещения панели управления), оператор не испытывает никаких неудобств при работе с системами 600DV

ЦЕННОСТЬ И КАЧЕСТВО

Оснащенные такими функциями, как сетевая станция отображения и программа обучения оператора, системы 600DV обеспечивают максимальный уровень безопасности и низкую совокупную стоимость владения.

600DV