

Универсальная рентгеновская установка производства ГК "Техиндустрия" для проверки малогабаритных грузов (до 50*30см), таких как ручная кладь пассажиров, сумки, пакеты и другие личные вещи.

BERG 5030 C успешно и широко используется в офисах, судах, музеях, гостиницах и других общественных и частных объектах.

Высокое качество изображения, передаваемое на АРМ оператора, достигается путем применения отечественного сцинтиллятора на основе ZnSe и позволяет опытному оператору без труда определить подозрительные предметы, такие как взрывчатые вещества, детонаторы, оружие и тп.

Установка не требует прогрева перед началом работы. Возможен непрерывный цикл работы в режиме 24/7.



Характеристики

Габаритные размеры установки	1500x952x1220мм
Температура эксплуатации	0°C - +45°C
Размер туннеля	503x303 мм, длина объекта не ограничена
Максимальные габариты объекта	500x300 мм, длина объекта не ограничена
Тип конвейера	Роликовый
Высота конвейера	730 мм
Скорость конвейера	0,2 м/с
Максимальная равномерная грузоподъемность	160 кг
Проникающая способность излучения (сталь)	32 мм - 34 мм
Разрешающая способность по проволоке	0,0787 мм
Режим изображения	Черно-белый/ цветной
Мощность рентгеновского генератора (анодное напряжение)	100 -110 кВ (регулируемое)
Монитор	17 дюймов (возможна поставка в другом исполнении, опция, обращайтесь к нашим специалистам)
Температура хранения	-40°C - +60°C
Рабочая влажность воздуха	20%-95%, не допускается наличие конденсата

Опции в базовой комплектации:

- Входной/выходной роликовый стол 50 - 100 см (возможно изготовление стола по индивидуальному заказу)
- B-Sight** –автоматическое обнаружение ВВ и наркотических средств
- B-Density** –автоматическое определение областей с повышенной плотностью материала (определение огнестрельного, холодного оружия)
- B-View ©** - запатентованная функция видеофиксации пассажира при подаче его багажа в тоннель. Автоматическая привязка видео пассажира к теневому изображению багажа позволяет установить владельца сумки и получить его изображение
- B-Zoom** –оптимальное масштабирование теневого изображения
- B- TIP** –тренировка бдительности операторов
- B-Export** –экспорт теневых изображений в формате JPG на USB-носителе
- B-Store** –система хранения теневых изображений (от 150 000 до 200 000 изображений)
- Реверсивное сканирование (в двух направлениях)
- 2 базовых варианта отделки корпуса на выбор - "Карбон" (Серо-белый) и "Ультра" (Белый)
- Встроенный стабилизатор напряжения 1500 ВА инверторного типа (задержка срабатывания 0 мс)
- Модуль для передачи данных в формате XML (в соответствии с требованиями постановления Правительства №969 от 26.09.2016 г. "Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности")

Преимущества BERG 5030 C

- Российское программное обеспечение, используемое в рентгенотелевизионном оборудовании BERG, внесено в единый реестр программ для ЭВМ (регистрационный номер 13373)
- Высокая надежность. Оборудование ориентировано на российский рынок
- Соответствует требованиям Постановления Правительства РФ от 18 апреля 2014 г. № 353 МВД России - «Требования к отдельным объектам инфраструктуры мест проведения официальных спортивных соревнований и техническому оснащению стадионов для обеспечения общественного порядка и общественной безопасности»
- Оборудование BERG не попадает под санкции ЕС
- Самые передовые технологии получения изображения (детекторы на основе ZnSe и CsI)
- Полный набор опций обработки изображения в базовом комплекте, включая опцию B-Sight - автоматическое определение опасных предметов, B-Store - архивация изображений на жесткий диск, B-Atomic - разделение материалов по эффективному атомному весу
- B-Tip программа для проверки бдительности оператора в базовой комплектации
- Возможность экспорта изображений в формате JPG на USB носитель
- Техническое обслуживание от 1 до 2 раз в год
- Гарантийный период — от 12 до 24 месяцев
- Низкая стоимость
- Наличие полного набора запчастей на складе ГК "Техиндустрия" (в случае возникновения поломки ремонт производится оперативно даже при возникновении серьезных поломок)
- Дружественный интерфейс на русском языке (простота работы для оператора)

Опции по отдельному заказу:

- «Помощник» — интерактивная система информирования для лиц проходящих досмотр
- Система дозиметрического контроля рабочего места оператора
- Автоматизированная система дозиметрического контроля багажа «АСДК Оберег» + ПО
- Система BERG OTP — программа для тренировки операторов
- Станция — проверка багажа уровень 2
- Иммерсионная печать и окраска корпуса интроскопа в любой цвет по RAL (только для серии «Карбон» и «Ультра»)
- Выносная консоль на корпусе интроскопа с портами для подключения монитора, пульта и USB носителей
- Интеграция оборудования в единый автоматизированный комплекс досмотра с помощью ПО «BERG Удаленный мониторинг»