# Двухэнергетическая РТУ ZKX10080





### Особенности

- Настраиваемая скорость конвейера
- Для большого багажа
- Загрузка снизу

#### Основное

Консоль управления

#### Опционально

- Видеонаблюдение Распознавание лиц
- Сканирование в обе стороны
  Энергосберегающий режим Защита от вредителей

### Об устройстве

ZKX10080 предназначена для проведения досмотра и обеспечивает высокую эффективность обнаружения потенциальных угроз.

Установка рассчитана на сканирование объектов размером до 100 × 80 см и оснащена надёжным двухэнергетическим рентгеновским генератором высокого качества, что гарантирует стабильную работу и длительный срок службы.

Благодаря усовершенствованному алгоритму обработки изображений ZKX10080 формирует чёткое и детализированное изображение, позволяющее операторам точно определять состав и структуру сканируемых предметов, а также распознавать потенциально опасные объекты.

Конвейер с нижней загрузкой обеспечивает удобство при размещении тяжёлых или крупногабаритных предметов. Система оборудована биометрической идентификацией операторов, что повышает уровень безопасности и исключает риск несанкционированного доступа или утери пароля.

Эргономичный и современный дизайн установки способствует комфортной работе персонала, а продуманная архитектура управления помогает операторам быстро и точно идентифицировать подозрительные объекты, повышая эффективность досмотровых мероприятий.

### Технические характеристики

Размер тоннеля	Ш:1006 мм × В:803 мм
Скорость конвейера	0.20-0.40 м/c
Высота размещения конвейера	370 мм
Максимальная нагрузка на конвейер	200 кг (равномерно распределённого веса)
Разрешение кабеля	38 AWG
Пространственное разрешение	Горизонтальный Ф1.0 мм \ Вертикальный Ф2.0 мм
Разрешение проницаемости	32 AWG
Проницаемость	34 мм по стали
Монитор	21.5 дюймовый LED x 2
Функции	Детекция взрывчатых ВВ и наркотических ВВ, тревога по высокой плотности, ТІР-функция, Счётчик багажа, отображение времени и даты, Регистрация и управление пользователями,режим тренировки
Безопасность плёнки	ASA/ISO1600 СТАНДАРТ гарантирована

### Система

Напряжение анода	160 кВ
Охлаждение	Масляная ванна / 100%
Утечка	0,2 мк3в/час (5 см от поверхности)

## Установочные габариты

Упаковочные габариты РТУ	Д:2200 × Ш:1500 × В:1750 (мм)
Упаковочные габариты консоли	Д:1320 × Ш:900 × В:1320 (мм)
Вес брутто	1150 кг (РТУ) +135 кг (консоль)
Потребление энергии	1 кВт
Шум	53.8 Дб (А)

# Габариты



