

ZKX6040A

Одноэнергетический интроскоп ZKX6040A



ZKX6040A - это одноэнергетическая рентгентелевизионная установка, обеспечивающая экономичное решение для визуального досмотра ручной клади.

В ZKX6040A используется надёжный высококачественный рентгеновский генератор, а чёткое изображение позволяет операторам своевременно определять потенциально опасные предметы.

ZKX6040A имеет туннель 600 мм на 400 мм, компактный дизайн со складной клавиатурой и высокой мобильностью. Его можно использовать в отелях, гос. учреждениях, объектах транспорта и других местах, где требуется обеспечение безопасности.

Особенности

- Экономичный
- Псевдо-цветное изображение
- Двухнаправленное сканирование
- Складная клавиатура
- Верификация по отпечатку пальца
- Роликовый выходной лоток
- Энергосберегающий режим

Опции

- Стол оператора
- Жёсткий диск
- Видеонаблюдение
- Отображение статуса металлодетектора вместе с изображением багажа

Функции ПО

- Улучшение изображения (PV)
- Чёрно / белый режим (B/W)
- Псевдо-цветное изображение (PS)
- Инверсия (IN)
- Высокое проникновение (HP)
- Обработка изображения в реальном времени и зум (64x)
- Изображение предыдущего багажа
- Программируемые функциональные клавиши
- Счетчик багажа
- Индикатор даты/времени
- Внедрение опасных предметов (TIP)

Характеристики

Технические характеристики

Размеры туннеля (Ш*В)	600*400 (мм)
Скорость конвейера	0,20м/с
Нагрузка на конвейер	180кг (равномерно распр.)
Высота конвейера	680 мм
Пространственное разрешение	Горизонтальное Ф1,0мм Вертикальное Ф2,0мм
Проникновение по стали	8мм
Разрешение по проволоке	34AWG
Одноэнергетический детектор	Да
Цветов в изображении	3
Размеры (Д*Ш*В)	1701*910*1305 (мм)
Упаковка (Д*Ш*В)	1990*990*1485 (мм)
Масса нетто	380 кг
Масса брутто	480 кг
Безопасность плёнки	ASA/ISO1600 стандарт
Доза на одну проверку	≤1.0мкГр
Поддержка ПО	ZKBio SIS
Интерфейс связи	RJ45(TCP/IP)
Фоновое излучение	0,25мкГр/ч (5см от поверхности)

Рабочая среда

Рабочая температура	-10°C до +45°C
Температура хранения	-20°C до +60°C
Влажность	5-95%, без конденсации
Источник питания	~230В +/- 10% / 60/50 Гц
Энергопотребление	Макс. 0,3кВА
Звуковое давление	54дБ

Характеристики ПК

Процессор	Inter core i3-4100
Монитор	19" LED цветной
Оперативная память	4 Гб
Встроенная память	128Гб
USB порты	4 шт
Объем хранилища	До 10 000 изображений

Рентген генератор

Ток анода	0,6 мА
Напряжение анода	80кВ
Охлаждение	Масляная ванна / 100%
Ориентация	Вертикально вверх

Размеры (мм)

