



SCANMAX 15

Воспроизведение изображения Colorscan

Малогабаритное устройство рентгеновского сканирования
на Вашем рабочем месте

Компактный

Быстрый и простой

Новейшая цветовая технология

Настольный или напольный

Малогабаритное устройство рентгеновского сканирования на Вашем рабочем месте



SCANMAX 15 компании Scanna, рентгеновский сканер с мини-камерой, видит содержимое Вашей корреспонденции и предоставляет немедленное подтверждение содержимого необычных или неожиданных пакетов, позволяя даже самым маленьким офисам и почтовым отделениям проверять свою корреспонденцию и обеспечивать сотрудникам безопасность и душевное спокойствие.

Технология быстрого сканирования означает, что предметы разных размеров, от писем и курьерских пакетов до маленьких посылок и сумок, можно поместить в досмотровую камеру и просканировать путем нажатия одной кнопки.

SCANMAX 15 воспроизводит четкое цветное изображение, которое отображается на экране, позволяя Вам легко различать безвредные предметы и вредоносную корреспонденцию и немедленно подтвердить безопасность посылки.

Особенности и преимущества

Быстрое сканирование

Предметы помещаются в досмотровую камеру, и путем нажатия одной кнопки через несколько секунд воспроизводится четкое изображение содержимого.

Компактный и простой в использовании

Scanmax 15 специально разработан для простоты использования персоналом без технической подготовки. Передняя дверца загрузки означает, что отсутствуют ограничения относительно того, где поместить устройство.

Улучшение изображения и опции

Автоматически повышается качество изображений для получения большей четкости с помощью опций демонстрации в виде негатива или инверсии. Существует также опция 8-кратного масштабирования и опция выделения двумя цветами для иллюстрации объектов средней и высокой плотности, а также порошков, шприцов и электронных схем.

Безопасный и надежный

Scanmax 15 использует очень низкую дозу рентгеновского излучения и соответствует всем опубликованным международным стандартам электрической и радиационной безопасности и выпускается с сертифицированным отчетом о радиационной безопасности и испытаниях.

Обучение пользователей

Доступен ряд Программ обучения операторов и схемы распознавания рентгеновских изображений.

Техническая спецификация

Требования к питанию
115/230В, 50/60 Гц

Физические характеристики
Высота: 89см
Ширина: 31см
Глубина: 50см
Вес нетто: 114кг

Размеры дверцы
34см x 22см

Характеристики доставки
Высота: 110см
Ширина: 72см
Глубина: 72 см

Досмотровая камера
Высота: 34см
Ширина: 30см
Глубина: 40см

Включая базу с колесами
Высота: 110см (43")
Ширина: 72см (28")
Глубина: 110см (43")



MKT-COMMUNICATION

04111 Украина, г.Киев
ул. Щербакова 45-А,
тел.: +38(044) 400-33-44

e-mail: fine@mkt.com.ua