

Двух диапазонные рентгеновские детекторы ANRITSU с технологией DUAL-X

Контроль качества Anritsu



Система рентгеновского контроля качества продукции Anritsu предназначена для контроля включений в пищевой продукции при работе в составе конвейерных линий пищевых производств, для обнаружения мелких костей и хрящей в готовых продуктах из мяса.

Технические характеристики

Модель	KXE7534AWHZE	KXE7534CWHZE
Мощность	Напряжение 25-80kV, ток 0.4-10.0mA Выходная мощность 12-350W	Напряжение 25-60kV, ток 0.4-10.0mA Выходная мощность 12-350W
Макс. размер продукта	390×150mm (Ш×В)	390×50mm (Ш×В)
Макс. масса продукта	10кг	5кг
Ширина конвейера	420мм	
Скорость конвейера	10-40m/min	10-60m/min
Рабочая температура	0-35°C, влажность 30-85%	
Класс защиты	Конвейерный модуль — IP66 / Блок управления -IP65	
Масса машины	до 360кг	до 390кг
Электропитание	230V, 50Hz, менее 2200VA	