

Установки рентгеновского контроля настольного типа, M.S.Engineering

Установки рентгеновского контроля настольного типа, M.S.Engineering

Цена:

Цена по запросу

Описание

Установки рентгеновского контроля настольного типа, M.S.Engineering

- Компактная система для контроля качества пайки BGA
- Легкая настройка и запуск при очень простом управлении и эксплуатации
- Высокая система защиты от воздействия излучения
- Возможность регулировать угол наклона изображения (MSX500SW)

Технические характеристики

Наименование	MSX500	MSX500L	MSX500SW
Максимальный размер платы	330×250мм	400×510мм	330×250мм
Управление столом	Моторизированное		
Максимальное напряжение трубки	70 кВ		
Ток на трубке	3 мА		
Разрешение	8 мкм		
Охлаждение	Воздух		
Угол изображения	0		0-45°
Радиация	менее 1 мкЗв/ч		
Увеличение изображения	30x (на экране монитора)		
ПК	Настольный 17-дюймовый монитор		
Управление изображением	Контроль качества изображения		
	Обработка улучшения изображения		
	Настройка контраста		

Настройка яркости

Мощность	230 В, 500 В·А		230 В, 800 В·А
Габариты	630×740×755 мм	900×815×865 мм	630×740×755 мм
Вес	120 кг	150 кг	130 кг