

Рентгеновский детектор Sartorius Dymond 80

Технические характеристики



Серия Dymond - это новое поколение инспекционных систем от Sartorius.

С серией Dymond Sartorius устанавливает новый уровень в понятиях „user-friendliness” и производительность. Благодаря полностью модульной конструкции и использованию компонентов высочайшего качества, серия Dymond достигает экстремально высоких стандартов по надежности и гибкости детектирования.

X-ray детектор Sartorius Dymond работает под управлением программного обеспечения Lynceus:

- Отфильтровывает искажения рентгеновского изображения, улучшая детекцию различных инородных включений.
- Быстрая инспекция и обнаружение инородных включений благодаря многозадачности программного обеспечения.
- Новая технология F.A.S.T. помогает пользователю в управлении и позволяет быстрее ознакомиться оператору с оборудованием.
- Многоуровневая обработка изображения и комплексные алгоритмы для проверки комплектности продукции, упакованного несколькими слоями.
- Инспектирование продуктов с восемью конвейерных линий одновременно.
- Режим «Легкая настройка». Автоматическая настройка на продукт.
- Функция проверки веса (checkweighing).
- Функция виртуального теста на обнаружение инородного включения в продукте. Нет необходимости использовать настоящие тестовые образцы.

Программное обеспечение	Программное обеспечение Lynceus
Дисплей	Цветной сенсорный TFT-дисплей
Генератор рентгеновского излучения	Моноблок (генератор+трубка) 80 кВ, 1.25 мА Охлаждается воздухом

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru

Детектор	Разрешение 0.8 мм Разрешение 0.4 мм или 0.2 мм в качестве опции
Потребляемая мощность	1.2 кВт
Диапазон скорости конвейерной ленты	5-100 м/мин
Корпус	Полностью из нержавеющей стали AISI304 Опционально из стали AISI 316 Конструкция полностью соответствует стандартам HACCP
Класс защиты	IP65 IP69 опционально
Электропитание	220 В, 1ф, 50 Гц; 380 В, 3ф, 50 Гц

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru