

SEAMview System 6

SVW-1000 Измерение двойного шва в высоком разрешении



SEAMview System 6 – это доступный способ сделать измерение двойного шва простым, быстрым и точным. SEAMview был разработан специально для производителей консервных банок и пищевой промышленности, эта система сочетает в себе измерительное оборудование высокого разрешения и мощное автоматизированное программное обеспечение с удобным и дружелюбным интерфейсом.

Автоматизированное измерение двойного шва в высоком разрешении

Линейка приборов для измерения двойного шва компании CMC-KUHNKE разработана так, чтобы позволить пользователю подбирать и настраивать оборудование в соответствии со своими нуждами и финансовыми возможностями

Платите только за то, чем вы пользуетесь.

SEAMview System может использоваться как в одиночку, так и комбинироваться с другими измерительными приборами и программным обеспечением, таким образом формируя полноценную исследовательскую систему для измерений двойного шва.

Система разработок, основанная на отзывах клиентов сделала SEAMview System самой универсальной и многофункциональной системой для измерения швов в консервной индустрии. SEAMview System 6 сочетается с системами Microsoft Windows™ 2000/XP/7 и может быть установлена как на новый, так и на уже использующийся компьютер.

Контролируйте процесс укупорки

- Точное измерение двойного шва меньше, чем за одну секунду!
- Отправка первого и последнего изображения менеджеру по качеству продукции для более эффективного устранения проблем.
- Повторяемость и воспроизводимость (R&R) мирового уровня 10% или ниже – гарантируется.
- Хранение полученных данных и изображений швов в обширной базе данных.
- Демонстрация измерительных отчетов и изображений шва на одном экране.
- Прямая совместимость с имеющейся базой данных для быстрого и удобного статистического управления процессами.
- За счёт того, что система имеет большое количество настраиваемых конфигураций, SEAMview System 6 имеет фундаментальную структуру, которая позволяет предотвратить устаревание.
- По мере того, как растут ваши потребности, ваша измерительная система будет расти вместе с вами, и с CMC-KUHNKE вы получите всеобъемлющую техническую поддержку при минимальном времени реагирования, что обеспечит вам максимально быстрое и финансово целесообразное обновление вашей измерительной системы.

SEAMview System состоит из двух компонентов:

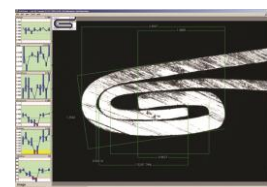
Устройство формирования изображений шва VSI-5000 Series USB Video SEAM

- Ярко освещает и делает снимки двойного шва.
- USB камера высокого разрешения и точная оптика.
- Износоустойчивый и надёжный прибор.



Программное обеспечение SEAMview Inspection для Windows™

- Делает снимок, выполняет измерения и сохраняет полученное изображение менее, чем за секунду!
- Настраиваемые экраны измерения шва, увеличение и цвет.
- Изображения можно хранить в форматах .BMP, .PNG, .GIF or .JPG, отправлять их по электронной почте, использовать в документации и отчетности.



Technical Information:

Characteristics Measured: Double Seam Inspection

Range: 60x Magnification (Available in 30x to 200x magnification)

Electrical Power Required: 100-240VAC 50-60Hz

Output Interface: Video Out, FireWire, USB 2.0

CMC-KUHNKE GmbH

Colditzstr. 34-36
D-12099 Berlin
GERMANY

Tel: +49-30-230066-0
Fax: +49-30-230066-66
www.cmc-kuhnke.de

CMC-KUHNKE, Inc.

1060 Broadway
Albany, NY 12204
UNITED STATES

Tel: 518-694-3310
Fax: 518-694-3311
www.cmc-kuhnke.com

CMC-KUHNKE P.G. Co., Ltd

No.A404, Shenzhou Road 885
Luogang Dist.Guangzhou 510663
CHINA

