



INTRAVIS
VISION SYSTEMS

УКУПОРКА

ВИДЕОСИСТЕМЫ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА
ДЛЯ ИНДУСТРИИ
ПЛАСТИКОВОЙ УПАКОВКИ

WWW.INTRAVIS.COM

МЫ РЕШАЕМ ПРОБЛЕМЫ.
ДО ИХ ПОЯВЛЕНИЯ.



INTRAVIS - один из нескольких экспертов во всем мире, которые в состоянии проверить все типы укупорки индивидуально и точно, в линии и на очень высокой скорости. Неважно, в линии или отдельно, наши универсальные системы контроля убедили многих клиентов во всем мире выбрать INTRAVIS в партнеры.

ОБНАРУЖЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ДЕФЕКТОВ

CapWatcher® III – одна из самых популярных систем контроля укупорки на международном рынке. Большой объем данных изображения и **центральное управле-**

ние, только через один дисплей, делает CapWatcher® III ведущим инструментом для проверки качества в линии.

Система содержит уникальный двухременный конвейер и разделяющее колесо с интегрированным контролем микроотверстий. **Шесть камер высокого разрешения** проверяют укупорку на максимальной скорости.

CapWatcher® III легко обнаруживает такие дефекты как облой и недолив, дефект контрольного кольца и загрязнения. Кроме того, система проверяет цвет, диа-

CapWatcher® III



Больше данных. Лучше решения. CapWatcher® III проверяет до 252 000 крышек в час мягко и безопасно, даже для самых легких крышек. Система выявляет различные дефекты и определяет номер гнезда.

метр и овальность, а также **определяет номер гнезда и качество лазерной гравировки**, обеспечивая наилучший полный контроль качества.

КОНТРОЛЬ СПЕЦИАЛЬНЫХ КРЫШЕК

Системы INTRAVIS также контролируют специальные крышки такие как спорт крышки, откидные, крышки для туб, крышки с несколькими контрольными кольцами. Эти системы из линейки CapWatcher® SC и оснащены **специально разработанными методами измерения**. Системы CapWatcher® SC обнаруживают

CapWatcher® SC



Для специальных крышек. Для многих специальных крышек нужен специальный контроль и как следствие особенная система. Мы соответствуем этим определенным требованиям предлагая различные системы контроля из линейки CapWatcher® SC.

сложные дефекты, такие как ошибки сборки. Кроме того, системы контролируют качество контрольного кольца и качество крышек с контролем вскрытия.

С точной ориентацией вращения контроль еще более точен и безопасен. Чтение номера гнезда позволяет соотнести одиночные дефекты к гнезду. Именно так системы INTRAVIS помогают **оптимизировать производственные процессы** для специальных крышек и отгружать только безупречные крышки.



МЫ РЕШАЕМ ПРОБЛЕМЫ.
ДО ИХ ПОЯВЛЕНИЯ.

WWW.INTRAVIS.COM

INTRAVIS GMBH АХЕН / ГЕРМАНИЯ

Rotter Bruch 26 a, 52068 Aachen | Deutschland
T: +49 241 91260 | info@intravis.de

INTRAVIS INC. НОРКРОСС / АТЛАНТА / США

303 Research Drive, Suite 200 | Norcross, GA 30092 | USA
T: +1 770 662 5458 | info-usa@intravis.com

INTRAVIS CO., LTD. ШАНХАЙ / КИТАЙ

Office 501-7, Building 8, No. 3000 Longdong Ave. |
Zhangjiang Hi-tech Park | Shanghai, P. R. China, 201203
T: +86 21 6895 8883 | info-china@intravis.com

Хотя этот документ и подготовлен с вниманием к деталям, ошибки и упущения могут произойти. INTRAVIS не ответствен за неправильные иллюстрации или опечатки, фактические особенности и/или исполнение поставляемых продуктов могут отличаться от представления в этой папке. Продукты, предлагаемые здесь, зависят от их наличия. INTRAVIS оставляет за собой право изменить или убрать эти продукты без предварительного уведомления. Продукты, услуги или особенности, содержащиеся в этом документе, могут быть доступными не во всех странах. Особенности в этом документе могут изменяться согласно спецификации заказчика.

Статус: январь 2017