

INTRAVisionOne!

ВСЕСТОРОННИЙ КОНТРОЛЬ ПЛАСТМАССОВОЙ УПАКОВКИ

Разработанный как однокамерная система, IntraOne!® сочетает преимущества Smart камеры с хорошо известным программным обеспечением IntraVision. Система может использоваться для контроля качества преформ, крышек, бутылок, контейнеров, а также этикеток и элементов декора.



все оборудование IntraOne!® включая основной пакет и дополнительные опции

IntraOne!® может легко быть интегрирован в любую производственную линию. Его дизайн допускает использование в большинстве сложных условий. IntraOne!® использует интегрированный промышленный ПК небольшого размера. Система может быть установлена быстро и легко. Наши опытные сотрудники помогут Вам на месте подобрать идеальную конфигурацию для Вашей задачи по контролю качества.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

IntraOne!® основан на большом опыте INTRAVIS и знаниях по контролю качества преформ, крышек, бутылок, контейнеров, этикеток и элементов декора. Установленное, **хорошо известное программное обеспечение IntraVision** позволяет использовать любой из проверен-

ных инспекционных модулей. Система выявляет типичные дефекты, такие как загрязнение, отклонение цвета или отклонение контура, а также любые типы повреждений **на скорости до 30 объектов в секунду.**



INTRAVIS One!

ВСЕСТОРОННИЙ КОНТРОЛЬ ПЛАСТМАССОВОЙ УПАКОВКИ



IntraOne!®-разработан для инспекции любых изделий

В дополнение к базовой системе состоящей из камеры и лампы подсветки есть много возможных опций для любой задачи по контролю качества.

БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ

- \\ Камера с интегрированным промышленным ПК
- \\ Программное обеспечение IntraVision включая один инспекционный модуль INTRAVIS
- \\ Лампа подсветки
- \\ Дисплей интерфейса управления
- \\ Блок управления
- \\ Полный набор кабелей (стандарт 3 м)
- \\ Крепления для установки камеры и лампы подсветки



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- \\ Высокопроизводительная подсветка
- \\ Дополнительный инспекционный модуль INTRAVIS
- \\ Программное обеспечение IntraVisualizer
- \\ Выталкиватель
- \\ Датчик
- \\ Полный дизайн в IP65
- \\ Поворотный кронштейн для установки дисплея интерфейса управления