



Машина **OMNILABEL ELECTRONIC**, оснащенная камерой **OMNICAMERA** (опция) для проверки качества ленты.

OMNICAMERA

ВИДЕОКАМЕРА ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЛЕНТ

Идеально подходит для нарезки этикеток нужной длины и ширины, а также для отбраковки дефектных этикеток.

ДОСТУПНО ДЛЯ:



ЛЕГКОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Настройками камеры могут управлять даже неквалифицированные операторы.

ПРОВЕРКА ДЛИНЫ И ШИРИНЫ КАЖДОЙ ЭТИКЕТКИ

Оператор может установить допуск для требуемых размеров этикетки. Если этикетка не соответствует этим параметрам, машина автоматически обрезает этикетку и отбраковывает ее перед фальцовкой; отбракованная этикетка не попадает в общий подсчет этикеток. Таким образом бракованные этикетки отделяются от хороших.

ПРОВЕРКА ПОЛОЖЕНИЯ ЛОГОТИПА ОТНОСИТЕЛЬНО ВЕРХНЕГО И НИЖНЕГО КРАЯ

Такая проверка особенно полезна в тех случаях, когда в результате термической или ультразвуковой резки края ленты получились неровными, и логотип на ленте находится в неправильном положении.

РАСПОЗНАВАНИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ

Если во время обработки оператор заметит бракованную этикетку, он сможет ее пометить ручкой на логотипе этикетки, и камера автоматически определит, что логотип неправильный. Машина автоматически отрежет и отбракует этикетку, как описано выше.

УСТАНОВКА

Камера **OMNICAMERA** может быть установлена на машины резки и фальцовки **OMNILABEL BASIC**, **OMNILABEL ELECTRONIC** и **OMNILABEL LOGIC 2.0** нашим техническим специалистом, который также проведет специальное обучение.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- » **КОМПЛЕКТ OMNICAMERA** состоит из видеокамеры, программного обеспечения, ПЛК, опор и лотка для удаления бракованных этикеток.
- » **Подсветка** разработана для чтения разных типов лент с помощью белых светодиодов.
- » Благодаря датчику цвета **программное обеспечение** различает широкий диапазон оттенков цветов и различных фигур.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПЛОЩАДЬ 100 x 200 мм