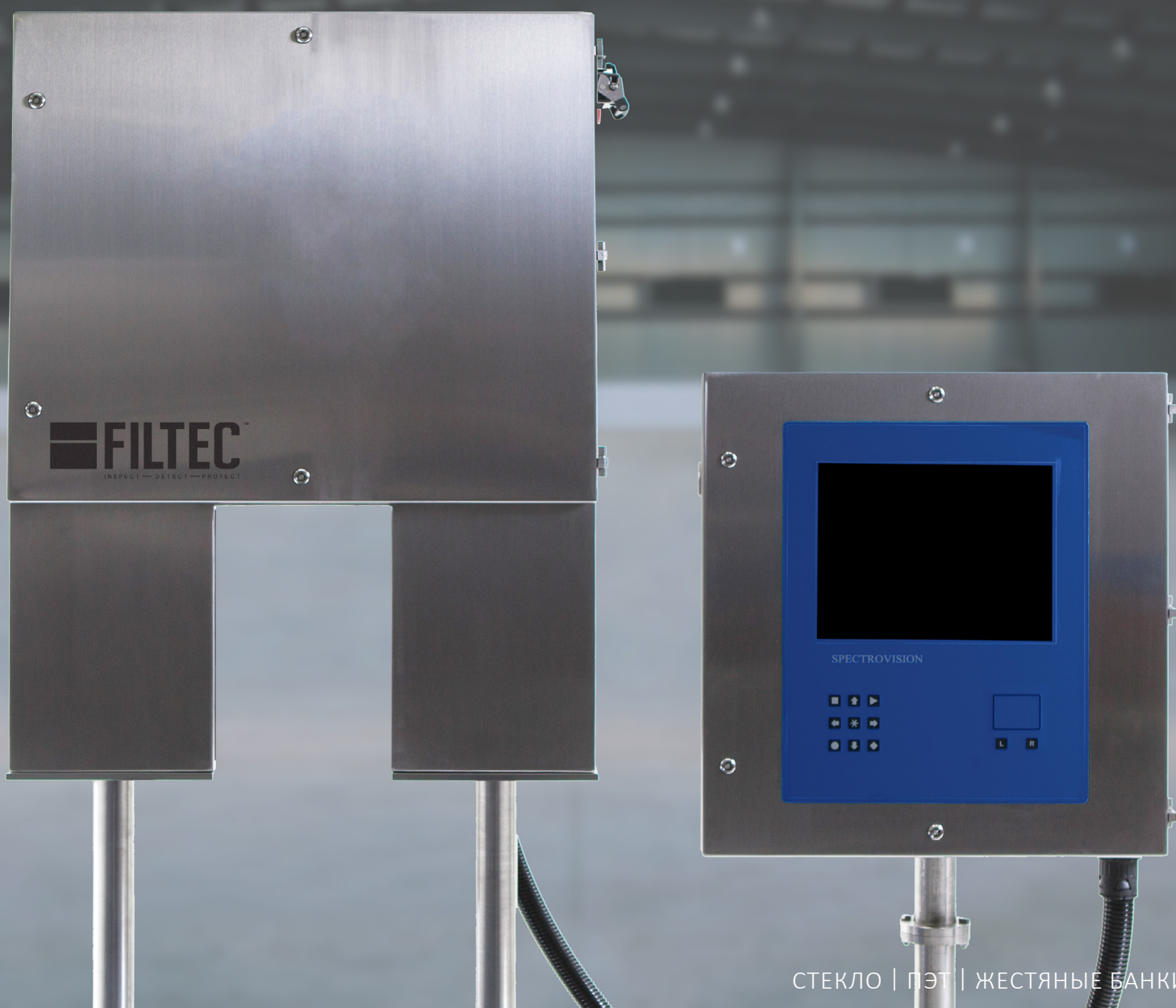


SPECTROVISION



СТЕКЛО | ПЭТ | ЖЕСТЯНЫЕ БАНКИ



СИСТЕМА ВИЗУАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

Легко конфигурируемая визуальная система контролирует качество укупорки, маркировки, кодирования и уровня заполнения в наполненных емкостях, а также наличие дефектов в пустых жестяных банках.

SPECTROVISION

Особенности системы:

- Оборудование занимает небольшую площадь, что упрощает установку.
- Предназначена для газированной и негазированной продукции.
- Монохромные или цветные ПЗС-камеры высокого разрешения.
- Отсутствие требований к точному расстоянию между бутылками.
- Освещение с помощью долговечного светодиодного стробоскопа.
- Непрерывный мониторинг и статистический анализ работы линии (опция).
- Вихревое охлаждение или кондиционирование воздуха (опция).

Альтернативная конфигурация: Контроль пустых жестяных банок

- Контроль закаточных фланцев, внутренних боковых стенок и дна.
- Сортировка по цвету (опция).

Система SPECTROVISION обнаруживает:

- Перелив и недолив.
- Отсутствие колпачка.
- Перекошенные / приподнятые колпачки.
- Отсутствие / повреждение контрольного кольца.
- Недостающие или перекошенные этикетки.
- Неправильные колпачки, этикетки и ACL.
- Наличие кода.
- Расширенные возможности сортировки.
- Сферы применения могут варьироваться в зависимости от спецификаций клиента.

Характеристики:

Расход воздуха	3,5 станд. куб. футов в минуту при 60 фунтов/кв. дюйм
Требования по электропитанию	220 В переменного тока, одна фаза
Рабочая темп.	От 0°C до 45°C
Рабочая скорость	До 1800 емкостей в минуту
Выходные сигналы отбраковки	2
Язык интерфейса	По требованию
Сетевой интерфейс	Ethernet, OMAC
Экологические стандарты	NEMA 4
Материалы	Конструкция из нержавеющей стали

Размеры:

