Intrex100 Intrex200

# Промышленные аппликаторы этикеток

Уже более 10 лет компания Intrex (Польша) является производителем и поставщиком этикетирующих аппаратов и предлагает широкий спектр инновационных решений для нанесения наклеек.

Основные характеристики

- Современный и простой дизайн
- Удобство использования
- Доказанная надежность

Возможно применение в косметической и фармацевтической промышленности.

Потребности клиентов – наш приоритет! Наши специалисты всегда к вашим услугам!

### Интерфейс

Аппликаторы Intrex могут быть сконструированы в двух версиях: левосторонней и правосторонней, с разными рабочими ширинами бобины - 90 мм, 160 мм и 220 мм. Они могут функционировать как самостоятельная единица или комбинироваться с другой этикетировочной машиной.

Intrex включает 1 старт-стопный выходной зажим реле.



В зависимости от типа продукции и ее вместимости, мы предлагается широкий спектр от простых до автоматических линейных систем с минимальным вмешательством операторов.

Предложение наилучших технических решений зависит от формы и типа продукции, а также от типа наклейки, ее размеров и положения на продукте. В большинстве случаев используются 3-хваловые или поясовые системы.

# Высокая надежность и безошибочность

Аппликаторы Intrex - идеальное решение для нанесения этикеток. Они компактны, не требуют много места на производстве, просты в обслуживании. Оборудование подстраивается под любые скорости, максимум до 55 м/м с высоким уровнем точности +/- 0,5 мм.



### Простота настройки

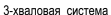
Аппликаторы Intrex были разработаны, в первую очередь, для этикетирования при низких и средних конвейерных скоростях. Все операционные функции аппликатора просты и не требуют много времени в применении. В зависимости от производственного задания скорость наклеивания может настраиваться вручную или автоматически - с помощью энкодера (синхронизатора).

Панель оператора предлагает простые настройки следующих параметров: положение этикетки относительно распределителя (плата, которая отделяет этикетку от подложки), положение этикетки соответственно продукту, наклеивание этикетки на лицевую часть, выключение датчика этикетки (для определенных расстояний) и сохранение данных в одном из 16 режимов.

Панель включает мембранные кнопки и LCD -экран с простым меню.

В любой момент вы можете начать и остановить работу, параллельно сохраняя все параметры.







Поясовая система





# Техническая спецификация

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ЭТИКЕТИРОВОЧНАЯ ГОЛОВКА

Intrex100

Intrex200





Исполнение	правое/левое	правое/левое
Максимальная ширина этикетки	90 мм	90 мм
	160 мм	160 мм
	-	220 мм
Диаметр рулона с этикетками	250 мм	300 мм
	350 мм (опция)	350 мм (опция)
	500 мм (внешний разматы́ватель)	500 мм (внешний разматы́ватель)
Скорость отделения этикетки		
- для системы 90 мм	до 20 м/мин	до 55 м/мин
- для системы 160 мм	до 20 м/мин	до 40 м/мин
для системы 220 мм	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	до 35 м/мин
Точность наклеивания	± 1 мм	± 0,4 мм
Распределители	фиксированный распределитель	фиксированный распределитель
	் штифт (опция)	і штифт (опция)
Датчик наклейки	оптический, регулируемый механический (опция)	оптический, регулируемый
	механический (опция)	оптический, регулируемый механический (опция)
	акустический (опция)	акустический (опция)

Операционный экран

LCD, 4-хлинейный, мембранные кнопки, русскоязычное меню



в этикетирующей головке

в отдельной части

Память 16 видов продукции 16 видов продукции и буквенно-цифровые имена

Регулируемые параметры

- положение наклейки
- 2 стадии распределения
- скорость: фиксированная, энкодер, 2 датчика
- определение окончания этикетки
- наклейки со сложной структурой
- положение наклейки
- 2 стадии распределения
- скорость: фиксированная, энкодер, 2 датчика
- определение окончания этикетки
- наклейки со сложной структурой
- сокращение наклонной плоскости
- компенсация упущенных этикеток

Привод Шаговый двигатель Шаговый двигатель

Электропитание 220 В, 50 Гц 220 В, 50 Гц



## ИН-МАШ больше информации:

Web site: www.inmash.com.ua

E-mail: in-mash.kiev@ukr.net или inmash.kiev@gmail.com Telephone: +380 44 277 1619 или +380 44 277 1620 Mobile: +380 50 353 5857 или +380 67 286 0770

