

Коммерческое предложение
ООО «Формаркс» Решения для маркировки» предлагает автоматический аппликатор
самоклеющихся этикеток собственного производства.

FM-LS-TOUCH-ON 120*120 – 150*150
с переносом касания



**Эта система отличается небольшими габаритами, но при этом использует высокоточный метод нанесения этикетки прижимной площадкой на упаковку продукта на производственной линии (карусели).
Разработан и производится компанией ООО "Формаркс" Решения для маркировки" г. Москва.**

Отличается хорошим дизайном, простотой конструкции, интуитивным интерфейсом и очень привлекательной ценой.

Краткая техническая информация

Артикул	Описание
<p>FM-LS –TOUCH-ON 120*120 - 150*150</p> 	<p>Аппликатор самоклеящихся этикеток</p> <ul style="list-style-type: none"> • Исполнение: RH(правое) / LH(левое). • Точность положения этикетки на диспенсере: <u>±</u> 1 мм. • Максимальная ширина этикетки: 150 мм. • Максимальная длина этикетки: 150 мм. • Минимальная ширина этикеток 120 мм • Минимальная длина этикеток 120 мм • Максимальная скорость подачи этикетки: 70 этикеток/мин. • Максимальный диаметр роля этикетки: 250 мм. • Диаметр втулки роля этикетки: 40/76 мм. • Датчик этикетки: оптический щелевой. • Угол поворота диспенсера этикетки: 0-90. • Управление: Touch Panel 4.3", TFT 16М-цветов 480x272. • Регулирование скорости подачи этикетки. • Регулирование положения этикетки на продукте. • Регулирование положения этикетки на диспенсере. • Счетчик этикеток. • Датчик скорости (энкодер). • Выходные сигналы: "Готов/Ошибка", "Печать". • Русский язык. • Шаговый мотор.
<p>Артикул FM-ST-2</p> 	<p>Стойка крепления</p> <ul style="list-style-type: none"> • Для верхнего этикетирования. • Плавная регулировка в вертикальном и горизонтальном направлениях. • Антивибрационные регулируемые опоры. • Колеса (доп. Опция).
	<p>TL 50 B-220- RYG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Светосигнальная колонна: • 3-х цветная светосигнальная колонна Ф50 мм. • Светодиодные индикаторы • Звуковая сигнализация

FC-2300NP/DG02M



Ультразвуковой датчик для прозрачных этикеток:

Ширина зазора вилки 3 мм.
Длина рабочей части 69 мм.
Ультразвуковая технология.
Определение прозрачных этикеток на прозрачной подложке.
Определение металлизированных и RFID этикеток.
Точное определение цветных и запечатанных этикеток.
Не зависимость от цвета и металла.

HX NITRO



Термоструйный маркиратор (принтер) HX NITRO

Термоструйный принтер (TIJ) **Hx Nitro** - это устройство "из коробки". Он предлагает самый простой способ печати любой информации, такой как текст, дата производства, номер партии, счетчик, 1D и 2D – штриховые коды, в том числе и стандарта GS1, графика и печать из базы данных по любой поверхности упаковки.
Возможность встраивания в любую производственную линию.
Технология термоструйной печати не требует технического обслуживания.
Наличие беспроводной связи WI-FI и встроенного Веб сервера, позволяет создавать сообщения с помощью мобильного телефона, планшета или компьютера из обычного Веб браузера. Программное обеспечение на базе Windows для создания неограниченного количества сообщений с помощью программы - Vanguard Create.

Подробная информация на сайте:
http://formarks.ru/assets/hx_nitro_kp.pdf

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Артикул	Наименование	Цена Рубли вкл. НДС
FM-LS-TOUCH-ON 120*120 – 150*150	Автоматический аппликатор с переносом касания этикетки	590 458,00
FM-ST-2	Стойка крепления аппликатора	141 100,00
ИТОГО		731 558,00

Гарантийный срок:

- Гарантия Поставщика при соблюдении Покупателем правил технической эксплуатации действует в течение 12 месяцев с момента отгрузки.

Срок изготовления:

- 25 рабочих дней.

Условия оплаты:

- 70% предоплата.
- 30% по готовности к отгрузке

Руководитель отдела продаж

Феликс Цагойко

+7 915 124 21 64