



## X4JET PLUS TOUCH



## X4JET Plus Touch

Новая высокопроизводительная система управления печатью «Markoprint X4JET plus Touch» с интуитивно понятным интерфейсом пользователя очень удобна в работе. Оператор без труда может задать все системные параметры, сохранить их и позднее снова вывести на экран. Контроллер «Markoprint X4JET plus Touch» – это интеллектуальная высокоскоростная система для решения сложных задач по маркировке. Возможность одновременного управления четырьмя технологиями печати, нанесение текста и штрихкодов высотой от 3 до 400 мм. С помощью новой компактной системы управления маркировка может наноситься на обе стороны как первичной, так и вторичной упаковки. Кроме того, маркирование возможно как на одной, так и на двух отдельных производственных линиях.

- Сенсорный экран делает работу простой и удобной.
- Параллельный режим работы со стандартной клавиатурой и функциональными кнопками.
- Возможность сетевого подключения по протоколу TCP/IP или через порты USB и EIA23.
- Возможность печати на двух конвейерных линиях.
- Одновременная маркировка первичной и вторичной упаковки с использованием одного единственного контроллера.

# X4JET Plus Touch

Система управления (контроллер) «Markoprint X4JET plus Touch» обеспечивает бесперебойность работы принтеров и высочайшее качество маркировки. На первичную упаковку могут наноситься, например, штрихкоды Datamatrix, сроки годности и номера партии, а на вторичную упаковку – крупные штрихкоды и сертификационные знаки.

И все это – с невероятно высокой скоростью благодаря тому, что контроллер «Markoprint X4JET plus Touch» способен осуществлять до 3 000 сериализаций в минуту. Компактный контроллер можно установить на имеющийся конвейер или в шкаф управления.

Контроллер «Markoprint X4JET plus Touch» могут использовать не только пищевые производства, но также фармацевтические предприятия и системные интеграторы – все, кому требуется надежное, быстрое и гибкое решение для нанесения маркировки на продукцию. В программе «iDesign» с интуитивно понятным интерфейсом оператор сможет легко и быстро создать макет наносимой маркировки. Благодаря синхронной передаче данных в режиме 1:1 соблюдаются строгие требования, предъявляемые к маркировке в фармацевтической отрасли. Пакетная обработка данных или их загрузка не требуются. Наличие стандартных аппаратных интерфейсов (портов) гарантирует быструю и бесперебойную связь с другими более высокого уровня системами обработки данных.

## Технические характеристики:

	<b>X4JET X4JET plus Touch</b>
Поддерживаемая технология печати	HP, LX, MX
Макс. количество печ. головок	4
Макс. число конвейерных линий	2
Макс. высота печати (мм)	
HP (Hewlett Packard)	50
LX (Funai)	50
MX (Trident)	400
XR (XAAR)	
Макс. скорость печати (м/мин)	
HP (Hewlett Packard) at 300 dpi	180/60*
LX (Funai) at 300 dpi	240/90*
MX (Trident) at 200 dpi	90/60*
XR (XAAR) at 180 dpi	
Дисплей	OLED/Touch TFT 5,7"
Габариты системы (мм) (ДхШхВ)	220x230x140
Вес (кг)	3
Класс защиты	IP 40