



XB4JET и XB8JET



XB4JET / XB8JET

Компактные и прочные контроллеры «XB4JET» и «XB8JET» используются для управления печатающими головками в процессе промышленной маркировки продукции.

Контроллеры поддерживают работу следующих технологий печати: «Hewlett-Packard», «Funai», «Trident».

Система «**Markoprint XB4JET**» допускает подключение до четырех печатающих головок. Высота печати с головками «HP» и «LX» составляет до 50 мм, а с головками «MX» – до 400 мм.

Система «**Markoprint XB8JET**» допускает подключение до восьми печатающих головок. Высота печати с головками «HP» и «LX» составляет до 100 мм, а с головками «MX» – до 800 мм.

- Одновременная маркировка первичной и вторичной упаковки, с использованием одного единственного контроллера.
- Контроллер «XB4JET» может управлять маркировкой продукции на двух конвейерных линиях, а контроллер «XB8JET» – на четырех конвейерных линиях.
- Идеально подходит для постоянной установки в шкаф управления, т.к. различные аппаратные интерфейсы дают возможность полностью дистанционного управления.
- Создание макетов маркировки в программе «iDesign».
- Макеты маркировок отправляются в контроллеры «XB4JET» и «XB8JET» через сетевое соединение, интерфейсы EIA232 или USB или через USB-накопитель.

Технические характеристики:

	XB4JET XB8JET
Поддерживаемая технология печати	HP, LX, MX
Макс. количество печ. головок	4/8
Макс. число конвейерных линий	2/4
Макс. высота печати (мм)	
HP (Hewlett Packard)	50/100
LX (Funai)	50/100
MX (Trident)	400/800
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	-/-
Габариты системы (мм) (ДхШхВ)	XB4JET: 176x180x110 XB8JET: 349x180x110
Вес (кг)	XB4JET: 2,6 XB8JET: 5,2
Класс защиты	IP 40