

## » Серия Flexicode

- Малобюджетный маркиратор для печати непосредственно на гибкой упаковке.
- Двухрежимная печать – непрерывная (для работы в составе горизонтальных HFFS упаковочных машин) и старт-стопная (для работы в составе вертикальных VFFS машин).
- Высокое разрешение печати – 300 dpi или 12 точек/мм.
- Скорость печати – до 400 мм/сек.
- Режим сохранения термотрансферной ленты (риббона).



Малобюджетные термотрансферные маркираторы серии Flexicode созданы для работы в составе упаковочных машин горизонтального, вертикального и других типов. Это идеальное решение для печати различной переменной информации, такой как дата, время, логотип, штрих-код, текстовые сообщения на первичную упаковку продукции: плёнку, бумагу, пергамент, фольгу.

## » Технические характеристики

Принтер	FIEXICODE
Ширина печати:	53 мм
Длина печати:	
- непрерывный режим	3000 мм
- старт-стопный режим	40 мм
Разрешение печати:	300 dpi
Скорость печати:	
- непрерывный режим	50 – 400 мм/с
- старт-стопный режим	50 – 400 мм/с
Внутренняя память	16 MB
Карты памяти	Compact Flash 128 MB, 256 MB, 512 MB, 1024 MB, 1 GB, 2 GB
Печать штрих-кодов	1 D штрих-коды (CODABAR, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, GS1-128 (EAN 128), EAN 13, EAN 8); 2 D штрих-коды; Composite штрих-коды
Интерфейсы	Serial : RS 232 C, 1200...115200 Baud; Parallel : Centronics; USB 1.1; Ethernet/LAN 10/100 Base T
Мак. длина риббона	600 м
Напряжение питания	110/230 VAC, 50/60 Hz, 80 VA
Условия использования	5 – 40 °C при относительной влажности 80%
Потребление воздуха	6 bar (сухой, чистый)

