

## » Серия DPM III i series

- Запечатывание больших областей непосредственно на гибкой (первичной) упаковке.
- Печать в режиме остановки упаковочного материала, т.е. "старт-стопный" режим работы.
- Высокое разрешение печати – 300 dpi или 12 точек/мм.
- Режим сохранения термотрансферной ленты (риббона).



Термотрансферные маркираторы серии DPM III i 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. Ход печатающей головки до 630 мм при интеграции в упаковочные автоматы обеспечивает печать одним print-модулем нескольких ручьёв подложки, что находит наибольшее применение на фармацевтических и пищевых производствах.

## » Технические характеристики

Принтер	DPM III i 53 /12	DPM III i 107 /12	DPM III i 128 /12
Ширина печати	53,3 мм	106,6 мм	128 мм
Длина печати	60 мм, 140 мм, 240 мм, 340 мм, 447 мм, 570 мм, 630 мм		
Разрешение печати	300 dpi		
Скорость печати:	50 – 450 мм/с	50 – 450 мм/с	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		
Max. 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)		

