

**НОВИНКА**

» Серия Vario III

Хит продаж уже в третьем поколении!

- Высокая скорость печати до 250 мм/с.
- Touch-screen 7" разрешением 800 x 480 pixels.
- Разрешение печати 200 dpi, 300 dpi, 600 dpi.
- USB Host для подключения Flash диска и клавиатуры.
- Слот для подключения CF карт.
- Опция для работы с RFID этикетками.
- Широкий спектр периферийных устройств.



» В ногу со временем.

Серия Vario III – промышленные термотрансферные принтеры этикеток, высокой производительности, сочетающие в себе гибкость, эффективность и надежность. Принтеры этой серии оборудованы Touch панелью высокого разрешения, интерфейсом LAN 802.3 10/100 и USB Host для подключения Flash диска и клавиатуры. Для приложений с графическими объектами высокого разрешения и мелким шрифтом в составе серии имеется принтер с разрешением печатающей головки 600 dpi.

» Дополнительные опции

- Графический дисплей с мембранной клавиатурой.
- Гильотинный нож. Позволяет отрезать этикетку плотностью до 240 г/м<sup>2</sup>
- Диспенсер этикеток.
- Внешний подмотчик этикеток. Диаметр рулона до 300 мм.
- Интерфейс WLAN.



» Технические характеристики

Принтер	VarioIII 104/8	VarioIII 107/12	VarioIII 107/24	VarioIII 103/8 T	VarioIII 108/12 T
Ширина печати	104 мм.	105,7 мм.	105,7 мм.	104 мм.	108,4 мм.
Макс. Ширина этикетки	110 мм.	110 мм.	110 мм.	110 мм.	110 мм.
Мин. Ширина этикетки	15 мм.	15 мм.	15 мм.	15 мм.	15 мм.
Макс. Длина печати	6000 мм.	3000 мм.	1000 мм.	6000 мм.	3000 мм.
Мин. Длина этикетки	6 /15* мм.	6 / 15* мм.	6 / 15* мм.	6 / 15* мм.	6 / 15* мм.
Разрешение	203 dpi	300 dpi	600 dpi	203 dpi	300 dpi
Скорость печати	50 - 250 мм/с	50 - 250 мм/с	50 - 100 мм/с	50 - 250 мм/с	50 - 250 мм/с
Печатающая головка	Плоская (Flat TT)	Плоская (Flat TT)	Плоская (Flat TT)	Плоская (Flat DT)	Плоская (Flat DT)
Интерфейсы	RS232 C, Centronics, USB 2.0, Ethernet 802.3 10/100				
Диаметр роля этикетки	200 мм.				
Диаметр втулки роля	40 мм. 76 мм.				
Мах. Длина риббона	450 м.				
Мах. Диаметр рулона	80 мм.				
Диаметр втулки	25,4 (1")				
Тип намотки риббона	IN / OUT (красящий слой внутрь / наружу)				
Габаритные размеры	230 мм. x 310 мм. x 450 мм. (Ш x В x Г)				
Вес	16 кг.				
Напряжение питания	115/230 VAC, 50/60 Hz, 80 VA				
Условия эксплуатации	5 – 35 °C при относительной влажности 80%				

TT – для термотрансферной печати, DT – для прямой термопечати.

\* при использования ножа и диспенсера.