

## » Серия SPECTRA

- Экономия в сочетании с высокой производительностью.
- Режим экономии риббона.
- Высокая скорость печати до 300 мм/с.
- Ширина печати до 216.
- Роль этикеток диаметром до 270 мм.
- RFID опция
- Сканер для верификации штрихового кода в процессе печати.
- Широкий спектр периферийных устройств.



Серия высокопроизводительных промышленных принтеров с высокой скоростью печати и режимом экономии термотрансферной ленты незаменимых при больших объемах печати/частичном запечатывании этикеток (печать даты изготовления, срока годности и т.д.). Возможность подключения сканера позволяет в процессе печати верифицировать штриховой код.

## » Дополнительные опции

- Ротационный нож. Позволяет отрезать этикетку плотностью до 220 г/м<sup>2</sup>
- Диспенсер этикеток. Наличие оптического датчика позволяет выдавать по одной этикетке.
- Внешние подмотчик/размотчик этикеток. Позволяют работать с рулонами этикеток диаметром до 270 мм.
- Внутренний подмотчик этикеток. Позволяет получить рулон отпечатанных этикеток диаметром до 160 мм.
- Интерфейс Ethernet. Позволяет работать в компьютерной сети предприятия.

## » Технические характеристики

Принтер	Spectra 107/12	Spectra 108/12	Spectra 160/12	Spectra 162/12	Spectra 216/12
Ширина печати	106,6 мм.	108,4 мм.	160 мм.	162,6 мм.	216,8 мм.
Макс. Ширина этикетки	116 мм.	116 мм.	176 мм.	176 мм.	226 мм.
Мин. Ширина этикетки	15 мм.	15 мм.	50 мм.	50 мм.	100 мм.
Макс. Длина печати	1200 мм.	1200 мм.	800 мм.	800 мм.	600 мм.
Мин. Длина этикетки	6 / 15* мм.	6 / 15* мм.	15 / 25* мм.	15 / 25* мм.	15 / 25* мм.
Разрешение	300 dpi	300 dpi	305 dpi	300 dpi	300 dpi
Скорость печати	50 - 300 мм/с	50 - 300 мм/с	50 - 150 мм/с	50 - 150 мм/с	50 - 100 мм/с
Печатающая головка	Угловая (Near edge)	Плоская (Flat TT)	Угловая (Near edge)	Плоская (Flat TT)	Плоская (Flat TT)
Интерфейсы	RS232 C, Centronics, USB 1.1				
Диаметр роля этикетки	200 мм.				
Диаметр втулки роля	40 мм. 76 мм.				
Мах. Длина риббона	450 м.				
Мах. Диаметр рулона	90 мм.				
Диаметр втулки	25,4 (1")				
Тип намотки риббона	IN / OUT (красящий слой внутрь / наружу)				
Габаритные размеры	275 x 380 x 475 мм. (Ш x В x Г)		335 x 380 x 475 мм. (Ш x В x Г)		385 x 380 x 475 мм.
Вес	19 кг.		21 кг.		28 кг.
Напряжение питания	115/230 VAC, 50/60 Hz, 80 VA				
Условия использования	5 – 45 °C при относительной влажности 80%				

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

\* при использовании ножа и диспенсера.