

» Серия SPE

- Ширина печати до 162 мм.
- Flat и Near Edge печатающие головки.
- Скорость печати до 300 мм/с.
- Слот для подключения CF карт.
- Порт управления подмотчиком подложки.



Серия термотрансферных принтеров SPE предназначена для встраивания в автоматические аппликаторы и этикетировочные системы. Серия состоит из шести моделей. Прочный стальной корпус позволяет работать в тяжелых промышленных условиях. Доступны исполнения правого и левого типа. В серии SPE с Near Edge печатающей головкой предусмотрен режим экономии риббона.

» Дополнительные опции

- Подмотчик подложки. Сматывает обработанную подложку в рулон.

» Технические характеристики

Принтер	SPE 107/12	SPE 160/12	SPE 104/8	SPE 106/12	SPE 108/12	SPE 162/12
Ширина печати	106,6 мм.	160 мм.	104 мм.	106,6 мм.	108,4 мм.	162,6 мм.
Макс. Ширина этикетки	116 мм.	176 мм.	116 мм.	116 мм.	116 мм.	176 мм.
Мин. Ширина этикетки	25 мм.	50 мм.	15 мм.	25 мм.	25 мм.	50 мм.
Макс. Длина печати	1200 мм.	800 мм.	1900 мм.	1200 мм.	1200 мм.	800 мм.
Мин. Длина этикетки	15 мм.	15 мм.	15 мм.	15 мм.	15 мм.	15 мм.
Разрешение	300 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi
Скорость печати	50 - 300 мм/с	50 - 200 мм/с	50 - 200 мм/с	50 - 200 мм/с	50 - 300 мм/с	50 - 150 мм/с
Печатающая головка	Угловая (Near Edge)		Плоская (Flat)			
Интерфейсы	RS232 C, Centronics, USB 1.1, Ethernet 802.3 10/100 опция					
Мах. Длина риббона	600 м.					
Мах. Диаметр рулона	90 мм.					
Диаметр втулки	25,4 (1")					
Тип намотки риббона	IN / OUT (красящий слой внутрь / наружу)					
Габаритные размеры	Печатный модуль 300 x 300 x 245 мм. контроллер 285 x 140 x 360 (Ш x В x Г)					
Вес	11 кг., 9кг.	12 кг., 9 кг	11 кг., 9кг.			12 кг., 9 кг
Напряжение питания	115/230 VAC, 50/60 Hz, 80 VA					
Условия использования	5 – 45 °C при относительной влажности 80%					