



Промышленная Печать

> **B-SA4TM**

- Простой в использовании высокопроизводительный принтер для промышленной печати
- Высокая скорость и производительность
- Простая и не требующая инструментов замена печатающей головки и прижимного ролика
- Превосходное качество отпечатков благодаря высокому разрешению печати



> B-SA4™

<p>Технические данные</p>	<p>Технология печати Тип печатающей головки Интерфейс Память Выравнивание материала для печати Загрузка материала для печати Датчики Интерфейс пользователя</p> <p>Клавиши управления</p> <p>Габариты (Ш x Г x В) Вес Рабочая нагрузка²⁾</p>	<p>Термотрансферная печать, термопечать Плоская Параллельный, Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0 16 MB (Flash ROM), 16 MB (SD-RAM) По центру</p> <p>Сверху</p> <p>На отражение, на просвет ЖК дисплей (16 символов x 2 строчки), Индикатор состояния Подача [Feed], перезапуск [Restart], пауза [Pause]</p> <p>238 x 402 x 332 мм 15 кг 5 000 этикеток в день</p>
<p>Печать</p>	<p>Ширина печати Скорость печати Разрешение печати Шрифты</p> <p>Длина печати Печатаемые штрих-коды</p> <p>2D Штрих-коды</p>	<p>104 мм (4,09 дюймов), 105,7 мм (4,16 дюймов) До 152,4 мм/сек (6 дюймов/сек) 203 dpi, 300 dpi Растровый шрифт (bitmap), контурный шрифт (outline), специальные символы (writable characters), True Type (дополнительно) Макс. 997 мм EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industrial 2 of 5, CustomerBarcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, RSS14, GTIN, High Priority Customer Barcode Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, CP Code</p>
<p>Материал для печати</p>	<p>Ширина материала для печати Толщина материала для печати Максимальный внешний диаметр рулона с материалом для печати Внутренний диаметр рулона с материалом для печати Тип материала для печати</p>	<p>22-118 мм 0,08-0,17 мм 200 мм 38 мм, 40 мм, 42 мм, 76,2 мм Пергаментная бумага и этикетки, бумага с глянцевым и матовым покрытием, синтетическая пленка, полиэтиленовая пленка, полиамид</p>
<p>Красящая лента</p>	<p>Максимальный диаметр рулона красящей ленты Стандартная длина красящей ленты Ширина красящей ленты</p>	<p>75 мм 450 м 60-110 мм</p>
<p>Функции</p>	<p>Функции печати Язык программирования Режимы печати</p> <p>Системные функции</p>	<p>Эмуляция языка ZPL TPCL, VCI Режим группы (batch mode), режим обрезки (auto cut)¹⁾, режим отклейки (peel-off)¹⁾ Контроль натяжения красящей ленты на двух валах, инструмент управления устройством по сети (протокол SNMP), ПО BarTender UltraLite, демпфер крышки</p>
		<p>¹⁾ Дополнительно ²⁾ Объем печати приведен для этикеток высотой 100 мм. Данный показатель зависит от типа материала и условий эксплуатации принтера.</p>



ДОПОЛНИТЕЛЬНО

МОДУЛЬ ОБРЕЗКИ
 B-SA204-QM-R

МОДУЛЬ ОТКЛЕЙКИ
 B-SA904-H-QM-R

МОДУЛЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО ИНТЕРФЕЙСА
 B-SA704-RS-QM-R

МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ВВОДА/ВЫВОДА
 B-SA704-IO-QM-R

МОДУЛЬ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ
 B-SA704-RTC-QM-R

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

BarTender Software

