



Промышленная Печать

> **B-EX4T2**



- Оптимальное качество печати с разрешением до 600 dpi
- Простая замена печатающей головки для максимального удобства эксплуатации
- Высокая производительность при низких расходах на эксплуатацию
- Низкое потребление энергии и высокая экологичность
- Возможность использования расходных материалов других моделей



> B-EX4T2



<p>Технические данные</p>	<p>Технология печати Тип печатающей головки Интерфейс Память Выравнивание материала для печати Загрузка материала для печати Датчики Интерфейс пользователя Клавиши управления Габариты (Ш x Г x В) Вес Рабочая нагрузка²⁾</p> <p>Термотрансферная печать, прямая термопечать Плоская Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0 16 MB (Flash ROM), 32 MB (SD-RAM) По левому краю Сбоку На отражение, на просвет ЖК дисплей (графический 128 x 64 точек), Индикатор состояния Подача [Feed], перезапуск [Restart], пауза [Pause], клавиши навигации в меню 278 x 460 x 310 мм 17 кг 30 000 этикеток в день</p>
<p>Печать</p>	<p>Ширина печати Скорость печати Разрешение печати Шрифты Длина печати Печатаемые штрих-коды 2D Штрих-коды</p> <p>104 мм (4,09 дюйма) До 304,8 мм/сек (12 дюймов/сек.) 203 dpi, 300 dpi, 600 dpi Растровый шрифт (bitmap), контурный шрифт (outline), специальные символы (writable characters), True Type (дополнительно) Макс. 1498 мм (203 dpi, 300 dpi) Макс. 498 мм (600 dpi) EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industrial 2 of 5, Customer Barcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, GS1 DataBar 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>22-114 мм 0,08-0,17 мм 200 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>90 мм 600 м 41-112 мм</p>
<p>Функции</p>	<p>Функции печати Язык программирования Режимы печати Системные характеристики</p> <p>Эмуляция языков ZPL, ZPL II, EPL, DPL, IPL TPCL, BCI Режим группы (batch mode), режим обрезки (auto cut)¹⁾, режим отклейки (peel-off)¹⁾ Контроль натяжения красящей ленты на двух валах, совместимость с ENERGY STAR, инструмент управления устройством по сети (протокол SNMP), ПО BarTender UltraLite, демпфер крышки¹⁾</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 РОЛИКОВЫЙ
 B-EX204-QM-R

МОДУЛЬ ОТКЛЕЙКИ
 B-EX904-H-QM-R

МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ВВОДА/ВЫВОДА
 B-EX700-IO-QM-R

МОДУЛЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО ИНТЕРФЕЙСА
 B-EX700-RS-QM-R

МОДУЛЬ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ИНТЕРФЕЙСА
 B-EX700-CEN-QM-R

МОДУЛЬ WIRELESS LAN
 B-EX700-WLAN-QM-R

МОДУЛЬ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ
 B-EX700-RTC-QM-R

ДЕМПФЕР КРЫШКИ
 B-EX904-DP-QM-R

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

BarTender Software

