





Промышленная Печать

>B-EX4D2



- Высокое качество печати и производительность.
- Низкая стоимость владения из-за использования технологии прямой термопечати.
- Максимальная гибкость в использовании, благодаря простой смене печатных головок.
- Экологичный принтер, соответствующий стандарту ENERGY STAR®.







> B-EX4D2

Технические данные

Технология печати
Тип печатающей головки
Интерфейс
Память
Выравнивание материала
для печати
Загрузка материала для
печати
Датчики
Интерфейс пользователя

Кнопки управления

Габариты (Ш х Г х В) Вес Объем печати²⁾ Прямая термопечать

Плоская печатающая головка (Flat head) Ethernet 10/100 BaseT, USB 2.0 16 Mбайт (Flash ROM), 32 Мбайт (SD-RAM)

По левой стороне

Сбоку

. .

На отражение, на просвет ЖК дисплей (графический 128 х 64 точек), индикатор состояния

Подача [Feed], перезапуск [Restart], пауза [Pause], клавиши навигации в меню 278 х 460 х 310 мм

Растровый шрифт (bitmap), контурный шрифт

EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE 128, EAN128, Industrial 2 of 5, Customer Barcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, GS1 DataBar Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code,

(outline), специальные символы (writable characters), True Туре (дополнительно)
Макс. 1 498 мм

До 304,5 мм/сек (до 12 дюймов/сек) 203 dpi

276 х 460 х 310 мм 17 кг 30 000 этикеток в день

104 мм (4,09 дюйма)

Micro PDF417, CP Code

Печать

Ширина печати Скорость печати Разрешение Шрифты

Длина печати Поддерживаемые типы штрих-кодов

Поддерживаемые типы двумерных (2D) штрих-кодов

двумерных (2D) штрих-кодо

Ширина материала для печати Толщина материала для

печати

Максимальный внешний диаметр рулона Внутренний диаметр рулона

22-114 мм

0,08-0,17 мм

200 мм 76.2 мм

Функции

Материалы

для печати

Функции печати Языки программирования Режимы печати

Системные функции

Эмуляция языков ZPL, ZPL II, EPL, DPL, IPL TPCL, BCI

Режим группы (batch), режим обрезки (auto cut)¹⁾, режим отклейки (peel-off)¹⁾ Быстрая замена печатных головок, совместимость со стандартом ENERGY STAR^{*}, инструмент управления устройством по сети (протокол SNMP), ПО BarTender UltraLite,

демпфер крышки¹⁾

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

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

BarTender Software



Г

_

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

¹⁾ Дополнительно

Объем печати приведен для этикеток высотой 100 мм. Данный показатель зависит от типа материала и условий экплуатации принтера