

SLP-DX220

2-дюймовый настольный принтер
этикеток прямой термопечати



Кафе

Розничная
торговляЗдравоохра-
нение

Почта

Тонкий, премиум-класс



Высокая эффективность

- Скорость печати до 6 дюйм/сек (152 мм/сек)
- Быстрая скорость обработки данных различных типов этикеток
- SLP-DX220 полностью совместим с основными языками программирования; SLCS, BPL-Z™, BPL-E™
- Автоматическое обнаружение бумаги, например, разрыва, черной метки и коротких участков бумаги

Экономичность

- Двухканальный интерфейс
- Стандарт: USB+Serial
- Опционально: USB+Ethernet+WLAN*
- USB+WLAN*+Bluetooth**
- * WLAN: 802.11b/g/n USB-модем (опция)
- ** Bluetooth: Встроенный, с сертификацией MFi iAP2

Простой и удобный дизайн

- Совместимость с интеллектуальными мобильными устройствами
- Интеллектуальное автоматическое переключение Bluetooth: Переключение с настроек iOS на стандартный режим Bluetooth
- Простая загрузка бумаги с регулируемой направляющей бумаги
- Функциональные клавиши паузы и отмены

SLP-DX220

2-дюймовый настольный принтер
этикеток прямой термопечати

Характеристики

Характеристики принтера

Метод печати

Прямая термопечать

Скорость печати

SLP-DX220: До 6 дюйм/сек (152 мм/сек)
SLP-DX223: До 4 дюйм/сек (100 мм/сек)

Разрешение печати

SLP-DX220: 203 dpi
SLP-DX223: 300 dpi

Ширина печати

SLP-DX220: До 54 мм
SLP-DX223: До 56,9 мм

Длина печати

До 2 000 мм

Датчик

Передающего типа, отражающий
(регулируемый), с открытой головкой

Характеристики ленты

Тип ленты

С разрывом, черной меткой, надрезом,
рулонная, фальцованная

Ширина ленты

15 ~ 60 мм

Диаметр рулона

До 130 мм

Толщина ленты

0,06 ~ 0,20 мм

Способ подачи

Простая заправка бумаги

Внутренняя трубка

12,5 ~ 38,1 мм

Физические характеристики

Размеры (ШхГхВ)

120 x 230 x 170 мм
(4,72 x 9,05 x 6,69 дюйм)

Вес

1,36 кг (2,99 фунт)

Электрическая часть

Сертифицированный по стандарту EnergyStar,
Внешний адаптер питания 100-240 В перем.
тока, 50/60 Гц

Рабочие характеристики

Память

64 MB SDRAM, 128 MB Flash

Интерфейс

Стандарт: USB + Serial
Опционально: ① USB + Ethernet + WLAN¹
② USB + WLAN* + Bluetooth²

WLAN¹: 802.11a/b/g/n/ac USB-модем (опция)

Bluetooth²: Встроенный, с сертификацией
MFi iAP2

Часы реального времени

Поддерживается

Характеристики окружающей среды

Температура

Эксплуатация: 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)
Хранение: -20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)

Влажность

Эксплуатация: 10 ~ 80% отн. вл.
Хранение: 10 ~ 90% отн. вл.

Программное обеспечение

Эмуляция

SLCST[™], BPL-Z[™], BPL-E[™]

Драйверы / утилиты

- Драйвер Windows (Europlus / Seagull)
- Драйвер Linux / Mac CUPS
- Виртуальный драйвер COM USB / Ethernet
- Сервисная программа
- Драйвер OPOS
- Bartender Ultralite for BIXOLON
- Label Artist[™]-II

Комплект разработчика ПО / дополнительный модуль

- Комплект разработчика ПО для Android / iOS / Windows
- Комплект разработчика ПО для Linux
- Комплект разработчика ПО для Chrome
- Комплект разработчика ПО для Xamarin (только Windows, Android)

Браузер / Приложение

- Браузер Windows mPrint Browser (все)
- Label Artist[™] Mobile (Android, iOS)
- Приложение mPrint App (Android, iOS)

Шрифты / графика / наборы символов

Шрифты

- Встроенные растровые шрифты 10 SLCS
- Один встроенный масштабируемый шрифт SLCS
- Встроенные растровые шрифты 16 BPL-Z[™]
- Один встроенный масштабируемый шрифт BPL-Z[™]
- 5 встроенных растровых шрифтов BPL-E[™]
- 23 кодовых страницы
- Поддержка Unicode (UTF-8, UTF-16LE, UTF-16BE)

Графика

Поддержка определяемых пользователем шрифтов, графики, форматов и логотипов

Наборы символов штрих-кода

1D: Codabar, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-13, EAN-8, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Plessey, Postnet, GS1 DataBar (RSS-14), Standard 2-of-5, Расширения UPC/EAN, UPC-A, UPC-E, IMB

2D: Aztec, Codablock, Code49, Data Matrix, Maxi-Code, MicroPDF417, PDF417, QR Code, TLC39

Опции

Отделитель этикеток, автоматический обрезающий, Внешний WiFi модем (подключается по USB)



BR_SLP-DX220_RU_OCT19_V1

Copyright © BIXOLON Co., Ltd. Все права защищены. Конструктивные особенности и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

BIXOLON[®]

BIXOLON Co., Ltd.
+82 (0) 31 218 5500
sales@bixolon.com

BIXOLON America Inc.
+1 858 764 4580
sales@bixolonusa.com

BIXOLON Europe GmbH
+49 211 68 78 54 0
sales@bixolon.de

www.Bixolon.com

