



D2



Компактный термопринтер



Удобный дизайн для загрузки бумаги

Корпус серии D2 выполнен в виде раскладушки, для быстрого открытия крышки и удобной загрузки бумаги.



Компактный

Компактный размер принтера позволяет разместить его в ограниченном пространстве.



Подключение

Базовая модификация D2 обладает интерфейсами USB Host, USB. Опционально комплектуются Ethernet, RS-232, Wi-Fi и Bluetooth.

Применение



Ритейл



Медицина



Ресторан



Поликлиника

	D2-250	D2-350
Метод печати	Direct Thermal	
Разрешение	203dpi (8 точек/мм)	300dpi (12 точек/мм)
Скорость печати	177 мм/с	127 мм/с
Длина печати	2540 мм	1270 мм
Ширина печати	54 мм	56.9 мм
Память	SDRAM 32 Мб , Flash ROM 16 Мб (расширяется с помощью USB флеш до 32 Гб)	
Тип CPU	32 bit RISC	
Характеристики бумаги		
Датчики	Датчик на просвет x 1 (фиксированный) / Датчик на отражение x 1 (подвижный) & Датчик открытия крышки	
Тип бумаги	Термоэтикетки с зазором, черной меткой, засечкой, в стопке, термобилеты, чековая лента	
Бумага	Макс.ширина: 60 мм. Мин.ширина: 12 мм. Толщина: 0.06 ~ 0.2 мм. Макс.внешний диаметр ролика 127 мм на втулке 25.4/38 мм	
Шрифты и символы		
Шрифты	Поддерживаются внутренний шрифты и загружаемые внешний шрифты	
1D штрихкод	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128(UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, MSI, UPC add-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked	
2D штрихкод	QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode	
Композитный штрихкод	EAN-13 Composite (CC-A/CC-B), EAN-8 Composite (CC-A/CC-B), UPC-A Composite (CC-A/CC-B), UPC-E Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Truncated Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Omnidirectional Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Limited Composite (CC-A/CC-B), GS1-128 Composite (CC-A/CC-B/CC-C)	
Интерфейсы связи и команды		
Индикаторы	Кнопка x 1, индикаторы LED (3 цвета)	
Интерфейсы связи	Базовая: USB host, USB Опционально: Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n), Bluetooth, Ethernet, RS-232	
Команды	PPLA+PPLB+PPLZ (PPLA - эмуляция DPL, PPLB - эмуляция EPLII, PPLZ - эмуляция ZPLII)	
Графика	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI	
Редактор этикеток	Windows Driver (Windows Vista/Win7/Win8/Win10), BarTender® from Seagull Scientific	
Утилита для настройки	Printer Tool	
Аксессуары опционально	Нож, Отделитель, Внешний держатель этикеток	
Использование и Хранение		
Питание	100~240В, 50~60Гц. Выход: 24В, 2.4А	
Использование и хранение	Использование: 4°C~40°C Хранение: -20°C~50°C Использование: 10 %RH ~ 90 %RH Хранение: 10 %RH ~ 90 %RH	
Сертификаты	CE, FCC, TUV/cTUVus, Energy Star, BSMI	
Характеристики		
Габариты	Ш 116 мм x В 170 мм x Г 215 мм	
Масса	1.05 кг	