

ОСБР-012 4-дюймовый дешевый термопринтер с высоким разрешением для печати этикеток

(Арт. номер: ОСБР-012А/В)

Функции:

Прямая термопечать/термотрансферная печать

32- разрядный RISC-процессор, 200 МГц

8 МБ SDRAM + 8 МБ флэш-памяти

Двухмоторный редукторный привод

Скорость печати 127 мм (5 дюймов) в секунду

Подача ленты на 300 метров (984 фута) на сердечнике 25,4 мм (1 дюйм)

Разрешение 203 dpi или 300 dpi на выбор

Предоставьте бесплатное программное обеспечение для редактирования этикеток для барменов .

Поддержка датчика зазора , датчика открытой крышки , датчика черной метки , датчика ленты

Технические характеристики

	ОСБР-012А	ОСБР-012Б
Модель	ОСБР-012А	ОСБР-012Б
Цвет	Черный	
Процессор	32-битный процессор	
Интерфейс	USB2.0 (стандарт) / RS-232 (заводская опция) Внутренний Ethernet, 10/100 Мбит/с (заводская опция) Bluetooth (заводская опция) Внешняя беспроводная связь 802.11 b/g/n (заводская опция)	
Переключатель, кнопка, светодиод	1 выключатель питания, 1 кнопка подачи и 1 светодиод (3 цвета: красный, фиолетовый и синий)	
Часы реального времени	Стандарт	
Язык принтера	ТСПЛ	
Срок службы головки принтера	100 км	
Источник питания	Вход : 100–240 В переменного тока , 50–60 Гц , выход : 24 В постоянного тока / 2,5 А	
Датчики	Датчик зазора, Датчик открытия крышки , Датчик черной метки , Датчик окончания ленты	
Память	8 МБ флэш-памяти/8 МБ SDRAM/флэш-память можно расширить до макс. 4ГБ	

Аксессуары	компакт-диск с программным обеспечением для маркировки Windows , краткое руководство пользователя , Кабель USB , Шнур питания , Шпиндель для этикеток Внешний универсальный импульсный источник питания , 2 фиксирующих выступа, 2 адаптера сердечника 1,5 дюйма, 2 шпинделя для ленты , 2 бумажных сердечника для ленты , носитель	
программного обеспечения	Драйвер: Windows/Linux/Мас SDK: Windows/Android/iOS	
Стандарты безопасности	CE, FCC, RoHS, CCC и т. Д.	
Метод печати	Термоперенос / Прямая термопечать	
Разрешение	8 точек/мм (203 точки на дюйм)	12 точек/мм (300 точек на дюйм)
Максимум. скорость печати	127 мм (5 дюймов)/с	101,6 мм (4 дюйма)/с
Максимум. ширина печати	108 мм (4,25 дюйма)	104 мм (4,09 дюйма)
Максимум. длина печати	1178 мм (70 дюймов)	889 мм (35 дюймов)
Графическая печать	BMAP, BMP, PCX (макс. 256 цветов)	
Штрих-код	1D штрих-код: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 , подмножества A, B, C, Codabar, Interleaved 2 из 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN и UPC 2 (5) надстройка для цифр, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11 2D штрих -код : PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-код, Aztec	
Внутренние шрифты	8 буквенно-цифровых растровых шрифтов, шрифты Windows можно загрузить из программного обеспечения.	
Поворот шрифта и штрих-кода	0° , 90° , 180° , 270°	
Графика	BMAP, BMP, PCX (макс. 256 цветов)	
СМИ		
Тип носителя	Непрерывный, высечной, с черной меткой, фальцованный веером, с надрезом (наружная намотка)	
Ширина носителя	20-112 мм (0,78-4,4 дюйма)	
Толщина носителя	0,06 ~ 0,254 мм (2,36 ~ 10 мил)	
Длина этикетки	10 ~ 1178 мм (0,39 дюйма ~ 70 дюймов)	10 ~ 889 мм (0,39 дюйма ~ 35 дюймов)
Емкость рулона этикеток	Внешний диаметр 127 мм (5 дюймов) (внешний диаметр)	
Емкость ленты	300 м в длину Макс .	
Ширина ленты	110мм	
Внутренний диаметр ленточного сердечника	25,4 мм (1 дюйм)	

Физический	
Измерение	299 мм * 235 мм * 198,3 мм
Масса	Нетто: 3,0 кг Брутто: 4,05 кг
Коробка пакета	430*280*260 мм
4 в 1 коробке	560*440*525 мм/17,5 кг
Окружающая среда	
Рабочая температура и влажность	от 0 до 4 5 градусов по Цельсию , 10%~80% без конденсации
Температура и влажность хранения	От -20 до 60 градусов по Цельсию , 10%~90% без конденсации