

# ОСВР-004В-L 300DPI Термоперенос и прямой термокардиограф

## (М / N: ОЦБФ-004В-L),

### 1.Features:

- 200 Mhz 32-разрядный RISC-процессор с SDRAM 8 МБ,
- Флэш-память 4 МБ
- Конструкция с двумя двигателями
- 127 Мм (5 дюймов) дюймы в секунду Скорость печати
- 300 Метр (984 ') Подача ленты на ядре 25,4 Мм (1 ")
- Механизм печати для киоска
- Прошивка TSPL-EZ™ Emмулирует языки TPLE и TPLZ Поддержка

### 2.Parameters:

ПРИНТЕР МОДЕЛЬ	ОЦБФ-004А	ОЦБФ-004В
разрешение	8 точек / мм (203 DPI)	12 точек / мм (300 DPI)
Способ печати	Термический перенос & Прямая тепловая	
Максимум. скорость печати	127 мм (5") / S	101,6 мм (4") / S
Максимум. ширина печати	108 мм (4,25 дюйма)	104 мм (4.09«)
Максимум. длина печати	2+794 мм (110«)	1016 мм (40«)
Тип носителя	Непрерывная, высекаемая, черная метка, веерообразная, с надрезом (наружная рана)	
Ширина носителя	20-112 мм (0,78 "-4,4")	
Толщина материала	0,06-0,0254 мм (2,36 ~ 10 мил)	
Длина этикетки	10 ~ 2,+794 мм (0.39"~ 110«)	10 ~ 1016 мм (0.39"~ 40«)
Емкость рулона этикеток	127 мм (5 ") OD (наружная рана)	
лента& Ампл;Ширина ленты	300 м в длину, макс. OD 67 мм, 1 "ядро (с наружным покрытием с чернилами), 40 мм ~ 110 мм (1,6" ~ 4,3 ")	
ограда	Двухслойный пластик	
Физический размер	234 мм(W)Икс194,8 мм(ЧАС)х302,5 мм (D)	
вес	3,1 кг(6,83 фунтов)	
процессор	32-разрядный RISC-процессор	
Память	4MB Flash Memory 8 МБ SDRAM	
Интерфейс	SD-кард-ридер для расширения флэш-памяти, до 4 ГБ • USB2.0 • RS-232 (заводская опция) • Centronics (заводская опция) • Внутренний Ethernet, 10/100 Мбит / с (заводская настройка) • Bluetooth (заводская настройка) • Внешняя беспроводная сеть 802.11 b / g / n (заводская настройка)	
Мощность	Внешний универсальный импульсный источник питания Вход: AC 100-240V, 1A, 50-60 Гц Выход: DC 24V, 2.5A, 60W	
Переключатель работы, кнопка, светодиод датчиков	1 выключатель питания, 1 кнопка подачи и & 1 светодиод (3 цвета: красный, фиолетовый и & blue)	
Часы реального времени	Светоотражающий датчик черного цвета (регулировка положения) Датчик открытия головки Датчик передаточного расстояния Датчик конца ленты стандарт	

Внутренние шрифты	8 буквенно-цифровых растровых шрифтов
Шрифт	Поддержка шрифта TTF. 1D штрих-код: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 подмножества A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN и UPC 2 ( 5) добавление цифр, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST
графический Шрифт и поворот штрих-кода	2D-штрих-код: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-код ВІМАР, BMP, PCX (максимум 256 цветов) 0 °, 90 °, 180 °, 270 °
Язык принтера	TSPL (EPL, ZPL, DPL)
Состояние окружающей среды	Эксплуатация: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% без конденсации
Регулирование безопасности	Хранение: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% без конденсации FCC, CE, CCC, CB
Забота об окружающей среде	Соответствует RoHS
аксессуары	① Программное обеспечение для Windows; ② Инструкция по началу работы; ③ USB-кабель; ④ Шнур питания; ⑤ Внешний универсальный импульсный источник питания; ⑥ Шпилька с этикеткой, фиксирующий язычок x 2, 1,5-дюймовый адаптер ядра x 2; ⑦ Ленточный шпиндель x 2; ⑧ Лента для бумаги; ⑨ СМII
Параметры фабрики	Внутренний Ethernet, 10/100 Мбит / с, RS-232, Параллельный интерфейс Centronics
Варианты дилера	Отрезной модуль, гильотинный резак (полный разрез или частичный срез) Толщина материала 0,06-0,19 мм, 500000 разрезов, 0,20-0,25 мм, 200000 разрезов
Параметры пользователя	Внешнее рулонное крепление, носитель OD. 214 мм (8,4 ") с сердечником 25,4 мм (1") , Внешняя монтажная плата для рулона, Модуль Bluetooth (последовательный интерфейс), беспроводной модуль 802.11 b / g / n (серия I интерфейс), RFID-модуль,

### 3. Продукция продукта:



### 4. FAQ:

#### 1). Политика MOQ

Нет ограничения MOQ для стандартных продуктов, но цена за единицу отличается, большее количество лучше.

Для индивидуального производства вы можете напрямую обсудить MOQ с нашим торговым представителем.

#### 2). Пример доступности и & политика

После того как клиенты подтвердили спецификацию, мы очень рады предоставить образцы для тестирования и квалификации.

Все образцы должны быть оплачены перед отправкой, цена образцов выше, чем массовый заказ. Когда размещен массовый заказ, мы можем вернуть вам стоимость образцов или отправить вам больше штучных продуктов с отправлениями.

Вы можете купить образцы у нас напрямую, используя t / t, western union или paypal. И вы также можете купить его в нашем интернет-магазине на aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448? Tracelog = minisite\\_CI.3](http://www.aliexpress.com/store/403448? Tracelog = minisite_CI.3)). Гарантия

ОСОМ занимается предоставлением наиболее рентабельных продуктов и услуг с надежным качеством, которое удовлетворит удовлетворенность клиентов; Мы были квалифицированы компанией Global Fortune 500, и у нас есть первая сделка с гарантией уровня 1, которая на 100% защищает ваши деньги и дает время.

Наша гарантия на продукты составляет около 12 + 1 месяцев от обычной поставки, некоторые обозначенные модели могут иметь 24-месячную гарантию;

Любой продукт в течение 30 дней с момента возникновения отказа считается недопустимой поставкой (DOA). Продукты DOA будут отдавать приоритет замене и отправляться курьером.

Для массового заказа мы хотели бы поставлять запасные части для быстрого ремонта на месте. И после этого вы можете вернуть детали отказа для повторной обработки и анализа.

#### 4). Условия оплаты

Для массового заказа вы можете оплатить нас, используя T / T, LC, Western Union, Escrow или другие. О заказе образцов, T / T, западном соединении, Escrow, PayPal приемлемы. Обслуживание Escrow приведено в действие Alipay.com. В настоящее время вы можете оплачивать деньги с помощью Moneybookers, Visa, MasterCard и банковского перевода. Вы также можете оплачивать выбранные дебетовые карты, включая Maestro, Solo, Carte Bleue, PostePay, CartaSi, 4B и Euro6000.

5. Компания Информ

**ОСКОМ Technologies Ltd. является основным поставщиком и производителем продуктов POS и Auto-ID, сертифицированных TUV. ОСКОМ обслуживает компанию из 500 человек и имеет верхнюю сделку с уровнем 1%**

гарантом alibaba.

Портфолио продуктов ОСКОМ включает в себя: Термальный принтер, принтер штрих-кодов, матричный принтер, сканер штрих-кодов, терминал POS, считыватель магнитных карт, терминал даты и другие продукты периферийных устройств POS (денежный ящик, дисплей клиента, монитор POS, клавиатура POS, счетчик денег, электронная шкала, Thermal Paper), которые широко используются для розничной торговли, ресторанов, банковских, лотерейных, транспортных, логистических и других приложений. У нас есть CE, FCC и другие необходимые сертификаты.

Миссия ОСКОМ - неотъемлемый выбор для наших партнеров, и наши три основных убеждения: «Основанная на принципах честности, стремление к сове