



Этикеточные и чековые принтеры

Уникальные условия гарантийной поддержки BSmart:
СРОК РЕМОНТА НЕ БОЛЕЕ 3 РАБОЧИХ ДНЕЙ!*

** Без учёта времени на доставку от заказчика до сервисного центра и обратно*



BSmart предлагает сбалансированную по характеристикам и цене POS периферию, которая заслужила доверие заказчиков благодаря её доказанной надёжности, широкому функционалу и низким эксплуатационным расходам. Торговая марка была основана в 2009 году. BSmart звучит по-английски «Be smart» [би смарт], что можно перевести как «Поступай мудро».

Защищённость инвестиций в оборудование BSmart обеспечивается гарантийной и послегарантийной технической поддержкой, ускоренной процедурой гарантийного ремонта, наличием запчастей и аксессуаров на складе.

Преимущества продукции BSmart

- Многолетний опыт в создании надёжных устройств для печати этикеток и чеков
- Надёжная механика и современная электронная начинка
- Невысокие первоначальные и эксплуатационные расходы
- Соответствие высоким стандартам качества, что обеспечивает конкурентоспособность даже в сравнении с признанными лидерами рынка
- Сбалансированный набор характеристик для широкого спектра задач
- Фактический ресурс термоголовок, намного превосходящий заявленный
- Расширенная гарантийная поддержка:

Принтеры этикеток и чеков марки BSmart на всей территории России поддерживаются гарантией сроком 12 месяцев с даты поставки. Длительность гарантийного ремонта – не более 3 рабочих дней без учёта времени на доставку до сервисного центра и обратно.



BSmart BS460T

Универсальный принтер для термотрансферной и прямой термопечати этикеток: ширина печати 4 дюйма, модификации 203 и 300 dpi, широкий выбор интерфейсов подключения и датчики наличия красящей ленты, зазора и «чёрной метки». Принтер успешно справится с любой задачей, где необходимы большие этикетки и высокое качество печати. Устойчивость напечатанного термотрансферным способом изображения к выцветанию, механическим, температурным или химическим воздействиям избавит поставщика от претензий и штрафов, связанных с нечитаемыми штрихкодами, потерянными заказами и возвратами товара.

В набор опций входят частичный и полный отрезчики, отделитель этикеток, внешний держатель рулона, модули Bluetooth и Wi-Fi.

Устойчивость напечатанного термотрансферным способом изображения к выцветанию, механическим, температурным или химическим воздействиям избавит поставщика от претензий и штрафов, связанных с нечитаемыми штрихкодами, потерянными заказами и возвратами товара.

- Термотрансферная и прямая термопечать
- Возможность сконфигурировать устройство «под себя» благодаря аксессуарам и опциям
- Максимальный выбор интерфейсов: USB, RS-232, LAN, Bluetooth, Wi-Fi

Сферы применения

- Поставка товаров на маркетплейсы
- Маркировка Честный ЗНАК
- Розничная торговля
- Складское хранение и исполнение заказов
- Транспорт, логистика, службы доставки
- Маркировка медицинских карт, рецептов и лабораторных образцов
- Инвентаризация материальных ценностей
- Делопроизводство, документооборот, архивы, библиотеки



BSmart BS350



Экономичный принтер этикеток шириной до 3 дюймов, который не будет занимать много места на столе и отвечает всем требованиям, предъявляемым к настольной модели. Оснащён датчиками температуры термоголовки, наличия ленты этикеток, зазора и открытия крышки. В стандартной комплектации поставляется отделитель.

- Возможность печати транспортных этикеток размером 12 x 7,5 см
- Большой набор способов подключения: USB, RS-232, LAN
- Отделитель в комплекте

Сферы применения

- Поставка товаров на маркетплейсы
- Розничная торговля
- Маркировка Честный ЗНАК
- Транспорт, логистика, службы доставки
- Развлечения и гостеприимство
- Маркировка медицинских карт, рецептов и лабораторных образцов
- Инвентаризация материальных ценностей
- Делопроизводство, документооборот, архивы, библиотеки



[Описание на сайте](#)

BSmart BS233



Этот 2-дюймовый принтер для печати этикеток и чеков сочетает в себе небольшой размер, высокую скорость печати, поддержку всех основных форматов штрихкодов и изображений. В BS233 имеется автоматическое определение наличия материала для печати, зазора и открытия крышки. Ресурс термоголовки составляет впечатляющие для данного класса 50 км.

Принтер подойдёт для различных сфер применения благодаря достойным характеристикам, наличию Bluetooth-модуля и компактному дизайну. Идеальная модель для продаж через маркетплейсы!

- Богатый выбор интерфейсов: USB, RS-232, Bluetooth
- Компактный размер и универсальность
- Ресурс термоголовки 50 км

Сферы применения

- Поставка товаров на маркетплейсы
- Розничная торговля
- Маркировка Честный ЗНАК
- Маркировка медицинских карт, рецептов и лабораторных образцов
- Развлечения и гостеприимство



[Описание на сайте](#)

Мобильный принтер

BSmart BS3



Удобный и производительный мобильный принтер этикеток с шириной печати до 3 дюймов. Его яркий OLED-дисплей отображает информацию о состоянии устройства и статус задания на печать. Bluetooth и USB интерфейсы присутствуют в базовой комплектации, Wi-Fi доступен опционально. Принтер BS3 пригодится везде, где требуется печатать «на ходу».

- Выдерживает падения с высоты 1,5 м
- Информативный OLED-дисплей
- Батарея на 8 часов автономной работы
- Широкий выбор интерфейсов: USB, Bluetooth, Wi-Fi

Сферы применения

- Складское хранение и исполнение заказов
- Транспорт, логистика, службы доставки
- Розничная торговля
- Маркировка Честный ЗНАК



[Описание на сайте](#)

Чековый принтер

BSmart BS260



Чековый принтер, отличающийся высокой скоростью печати, большим количеством интерфейсов и конкурентной ценой. Отличительными особенностями BS260 являются возможность печати QR-кода, скорость печати до 260 мм/с, автоматический частичный отрезчик и широкий выбор интерфейсов подключения.

- Компактный размер
- Автоматический частичный отрезчик
- Выбор способов подключения: USB, RS-232, LAN

Сферы применения

- Розничная торговля
- Развлекательный, гостиничный и ресторанный бизнес
- Здравоохранение, медуслуги
- Логистика



[Описание на сайте](#)

Технические характеристики

	BS460T	BS350	BS233		BS3	BS260
			Этикетки	Чеки		
Класс и тип	Начальный, для этикеток	Начальный, для этикеток	Начальный, для этикеток и чеков		Мобильный, для этикеток	Для чеков
Способ печати	Термотрансферная и прямая термопечать	Прямая термопечать	Прямая термопечать		Прямая термопечать	Прямая термопечать
Максимальная скорость печати	152 мм/с	152 мм/с	101 мм/с	90 мм/с	70 мм/с	260 мм/с
Максимальная ширина печати	104 мм	76 мм	56 мм	48 мм	72 мм	72 мм
Максимальный диаметр рулона	127 мм	100 мм	100 мм		50 мм	80 мм
Ширина носителя	25,4 – 118 мм	20 – 82 мм	20 – 60 мм	58 мм	40 – 80 мм	79,5±0,5 мм
Толщина носителя	0,06 – 0,254 мм	0,06 – 0,19 мм	0,06 – 0,12 мм		0,06 – 0,15 мм	0,06 – 0,08 мм
Качество печати	203 dpi, 300 dpi (зависит от модификации)	203 dpi	203 dpi		203 dpi	576 точек/линия, 512 точек/линия
Датчики	Открытие крышки, чёрная метка, наличие красящей ленты, зазор	Температура головки, конец ленты, открытие крышки, зазор	Конец ленты, открытие крышки, зазор	Конец ленты, открытие крышки	Чёрная метка, зазор	Конец ленты, открытие крышки, чёрная метка
Поддерживаемые шрифты	8 буквенно-цифровых растровых шрифтов, возможна загрузка шрифтов Windows	Font 0 – Font 8	Font 0 – Font 8	Font A: 12×24, Font B: 9×17	Font 0 – Font 8	ANK, Font A: 12×24; Font B: 9×17
Управление	TSPL, EPL, ZPL, DPL	TSPL, ESC/POS	TSPL	ESC/POS	TSPL, EPL, ZPL, DPL, CPCL, ESC/POS	ESC/POS
Совместимость	Windows, Linux, Mac	Windows, Linux, Mac, Android	Windows	Windows, Linux, Mac, Android	Windows, iOS, Android	Windows, Linux
Красящая лента (риббон)	25,4 – 118 мм, 300 м / Ø65 мм, втулка 1", намотка наружу	-	-		-	-
Интерфейсы	USB (RS-232, LAN, Bluetooth, Wi-Fi опционально)	USB, RS-232, LAN	USB, RS-232, Bluetooth (зависит от модификации)		USB, Bluetooth (Wi-Fi опционально)	USB, RS-232, LAN
Память	RAM 8 Мб, Flash 8 Мб	RAM 4 Мб, Flash 4 Мб	RAM 4 Мб, Flash 4 Мб		RAM 8 Мб, Flash 8 Мб	Буфер 128 кб, Flash 256 кб
Автономная работа	-	-	-		Встроенный аккумулятор, 8 часов работы	-
Гарантированный ресурс термоголовки	30 км	100 км	50 км		30 км	150 км
Отделитель	Опционально	В комплекте	-		-	-
Автоматический отрезчик	Полный, частичный, 1 млн отрезков (заводская опция)	-	-		-	Частичный, 1,5 млн отрезков (в комплекте)
Поддерживаемые штрихкоды	1D: Code39, Code93, Code128UCC, Code128 subsets A, B, C, CODABAR, Interleaved 2 of 5, EAN8, EAN13, EAN128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, Plessey, Postnet, China Post, GS1 DataBar, Code11. 2D: PDF417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec	1D: Code128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13+2, EAN13+5, EAN8, EAN8+2, EAN8+5, CODABAR, Postnet, UPC-A, UPCA+2, UPCA+5, UPC-E, UPCE+2, UPCE+5, CPOST, MSI, MSIC, Plessey, ITF14, EAN14. 2D: PDF417, QR code, DataMatrix	1D: Code128, EAN128, ITF, ITF25, Code39, Code39c, Code39s, Code93, EAN13, EAN13+2, EAN13+5, EAN8, EAN8+2, EAN8+5, CODABAR, Postnet, UPC-A, UPCA+2, UPCA+5, UPCE, UPCE+2, UPCE+5, MSI, MSIC, Plessey, ITF14, EAN14. 2D: PDF417, QR code, DataMatrix	1D: CODABAR, Code39, Code93, Code128, EAN8, EAN13, ITF, UPC-A, UPC-E 2D: PDF417, QR code, DataMatrix	1D: Code39, Code93, Code128UCC, подмножества Code128 A, B, C, CODABAR, Interleaved 2 из 5, EAN8, EAN13, EAN128, UPCA, UPC-E, EAN и UPC 2(5) надстройка цифр, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST. 2D: PDF417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec	1D: UPCA, UPCE, JAN13 (EAN13), JAN8 (EAN8), CODABAR, ITF, Code39, Code93, Code128. 2D: PDF417, QR code.
Размеры (Ш × В × Г)	234 × 195 × 302 мм	148 × 150 × 220 мм	135 × 137 × 190 мм		106 × 58 × 111 мм	140 × 142 × 83 мм
Цвет корпуса	Чёрный	Чёрный	Чёрный		Чёрный	Чёрный
Срок гарантии	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев		12 месяцев	12 месяцев

Ваш поставщик решений – СКАН СИТИ

Пожалуй, ни одна отрасль промышленности и сферы услуг не может обойтись без маркировки и отслеживания товаров или других материальных ценностей. Обязательная маркировка заставляет как крупные, так и малые предприятия озадачиться выбором оптимальных решений для бизнеса.



«Оптимальное» означает, что продукт выполняет все необходимые функции, стоит разумных денег при приобретении и в эксплуатации и сможет расти вместе с бизнесом. Именно такие решения уже 30 лет предлагает своим клиентам и партнёрам СКАН СИТИ – поставщик и разработчик программно-аппаратных комплексов для маркировки и отслеживания.



www.scancity.ru | sales@scancity.ru

Москва, Дорожная ул., 60 Б | +7 495 369-22-88