



↗ Принтеры серии BSC10

НОВЫЕ экономичные,
высокоскоростные принтеры
наивысшего качества

Благодаря надежной конструкции и удобной загрузке бумаги без применения подъемного рычага этот принтер представляет собой идеальный выбор для использования в розничной торговле и в сфере обслуживания. Высокая скорость печати чеков (до 300мм/секунду) и наличие двух интерфейсов подключения делают его безусловным лидером на рынке систем печати для розничной торговли и сферы услуг во всем мире.

- “Интеллектуальный” дизайн
- Недорогая установка
- Экономичное обслуживание
- Использование рулона бумаги диаметром 10см
- Высококачественная конструкция принтера и разрешение печати 203 точки/дюйм
- Эмуляция ESC/POS™ с уникальным программным инструментарием *StarPRNT Intelligence* для управления и настройки конфигурации
- Надежная защита от брызг и пыли



НОВИНКА Принтер BSC10 с LAN интерфейсом



→ Принтеры серии BSC10

НОВЫЙ недорогой высокопроизводительный чековый принтер полностью соответствующий всем основным требованиям, предъявляемым системам печати чеков.

“Интеллектуальный” дизайн Star с надежной защитой от попадания брызг – даже печатная плата установлена в перевернутом виде, что позволило повысить надежность по сравнению с принтерами конкурирующих поставщиков.



Компактные размеры, легкая загрузка “Загружай и печтай” – конструкция принтера не предусматривает подъемный рычаг для установки бумаги, что также способствует повышению уровня надежности.



Недорогая установка

Наличие двух интерфейсов:
USB / последовательный или USB / параллельный.

BSC10UC gry – Серый корпус, USB / параллельный

BSC10UD gry – Серый корпус, USB / RS232

НОВИНКА Принтер BSC10E LAN – с LAN интерфейсом
Принтеры в белом корпусе поставляются на заказ.

НОВИНКА BSC10 LAN также оборудована интерфейсом USB, что позволит подать питание 5 Вольт на WiFi роутеры сторонних производителей и другие устройства.

StarPRNT Intelligence включает следующие функции:

- Передовая функция хранения логотипов
- Печать изображений в соответствии с введенным текстом – идеальная функция для печати купонов.
С этой функцией Вы можете более подробно ознакомиться на web-сайте.

Эмуляция ESC/POS™ с программным инструментом Star для настройки конфигурации, совместимость со стандартом OPOS™ и денежными языками Epson.

Без двухпозиционного переключателя.

Комплексный драйвер StarPRNT и комплект программ с сертификацией WHQL (в комплекте поставки на компакт диске).



Недорогое обслуживание
Блок питания PS60 в комплекте.

Недорогая замена
печатывающей головки, отрезного механизма и печатной платы. Просто снимите верхнюю крышку принтера, и Вы сможете заменить отрезной механизм и печатающую головку. За черной панелью расположена печатная плата принтера.



BSC10 – технические характеристики

Метод печати	Прямая построчная термопечать
Разрешение	203 точек/дюйм
Скорость:	
РЕАЛЬНАЯ скорость печати	до 250мм/секунду
Скорость подачи бумаги	до 300мм/секунду
Программное управление:	
Хранение в памяти логотипов	Совместимость с Epson – до 512Кб / 9,025 логотипов (новая функция)
Эмуляция	ESC/POS™
Кодовые страницы	40 + 1 свободная
Интерфейсы	USB / последовательный 25 pin, или USB / параллельный / LAN
Драйвер Windows	ESC/POS™ с инструментарием StarPRNT Intelligence для управления и настройки конфигурации
Драйверы	Windows XP SP3, Vista 32/64 SP2, 7 32/64 без SP/SP1 Режим Star Line не доступен
Размер символов / межстрочный интервал	Шрифт А: 12 x 24 / Шрифт В: 9 x 24 / Шрифт А: 42 / 48 (80мм), 30 / 33 (58мм). Шрифт В: 56 / 64 (80мм), 40 / 45 (58мм) (задается при помощи коммутационной памяти)
Сжатая печать	По вертикали 50%, по горизонтали 67% (задается встроенным ПО)
Штрих коды	1D x 9 версий / 2D - PDF417
Корпус принтера	Модели серого цвета в стандарте (белые только на условиях особого заказа)
Характеристики бумаги:	
Ширина	58мм / 80мм (80мм по умолчанию с направляющими 58мм)
Ширина печати	64мм / 45мм (72мм / 50.8мм задается при помощи коммутационной памяти)
Диаметр рулона	до 102мм
Толщина	0.065 ~ 0.085мм (0.057 ~ 0.065мм только для специальной бумаги)
Верхнее поле	приблизительно 11мм
Датчики бумаги	Фото датчик окончания бумаги: стандарт, фото датчик черной метки и датчик “Заканчивается бумага”: устанавливается на заводе-изготовителе
Источник питания	PS60, входит в комплект поставки
Напряжение на входе / питания	100В (-10%) до 240В (+10%) / 24В постоянного тока
Уровень надежности	60 млн. строк (наработка на отказ)
Автоотрез	Частичный отрез (одна точка по центру) / гильотинного типа
Мин длина отреза	24мм (0.065мм ≤ толщина бумаги ≤ 0.085мм)
Срок службы автоотреза	1 млн. операций
Срок службы печатающей головки	100 км (с использованием рекомендуемой бумаги)
Дополнительная информация:	
Отрывная планка	Допускается использование
Вертикальная установка	Не допускается (только до угла 45 градусов)
Размеры	142 (Ш) x 212 (Г) x 149 (В) мм
Вес	1.34 кг (только принтер без рулона бумаги)
Опции	Зуммер Star / аудио передатчик

Рулон бумаги диаметром 10см

Принтер позволяет устанавливать рулон бумаги диаметром 10см, который включает на 60% бумаги больше, чем в обычном рулоне – это значит, что Вам придется намного реже устанавливать новый рулон бумаги, сокращается стоимость печати одного чека, снижаются расходы на доставку и хранение бумаги для печати.

Ни один другой поставщик принтеров не может предложить такие преимущества!

ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРИНТЕРЕ STAR РУЛОНА БУМАГИ ДИАМЕТРОМ 10см

Ширина бумаги	80мм	80мм
Внешний диаметр	79.5мм	101мм
Диаметр основы	12.7мм	12.7мм
Толщина бумаги	65 микрон	65 микрон
Длина бумаги в одном рулоне	74м	124м
Увеличение по сравнению со станд. рулоном	0%	67.5%

Star Micronics EMEA, Star House, Peregrine Business Park, Gomm Road, High Wycombe, Bucks, HP13 7DL, UK – Великобритания Тел: +44 (0)1494 471111 E-mail: sales@Star-EMEA.com www.Star-EMEA.com

Star Micronics EMEA – Офис в Москве, ул. Угрешская, дом 2/76, офис 309, 115088, Москва, Россия
Тел: +7 495 643 6848 E-mail: sales@Star-Russia.com

star
www.Star-Russia.com