

АТОЛ SB2109 ВТ

Инструкция по настройке режима COM

Служба сервиса и технической поддержки:

Телефон: (495) 730-7420 (многоканальный); URL: <http://www.atol.ru>; E-mail: info@atol.ru



В данной инструкции приведено описание настройки режима COM. Более подробная информация о настройке сканера приведена в «Руководстве по эксплуатации» (документ представлен на сайте компании АТОЛ).

Введение

Сканер штрихкодов АТОЛ SB2109 ВТ используется в сфере торговли и услуг для быстрой идентификации реализуемого товара. Сканер считывает штрихкод, нанесенный на упаковку товара, и передает данные ККТ, ПК или кассовой системе (POS-терминалу). Сканер штрихкодов позволяет:

- оперативно идентифицировать товар при продаже;
- ускорить процесс инвентаризации товара;
- быстро определить остатки по любой позиции из общего ассортимента продукции;
- минимизировать ошибки персонала.

Сканер штрихкодов — это оборудование, облегчающее задачи кассирам, ускоряющее обслуживание клиентов и увеличивающее эффективность работы торговой точки.



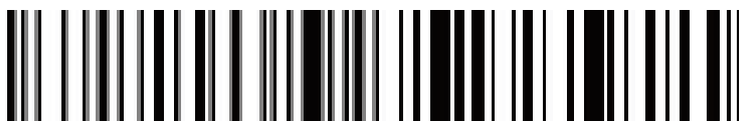
При настройке сканера зарядно-коммуникационная подставка не требуется, она используется только в качестве зарядного устройства!

Настройка режима COM

Для настройки режима COM нужно выполнить следующее:

1

Отсканировать штрихкод «Войти в режим настройки» (см. стр. 16 «Руководства по эксплуатации»).



Войти в режим настройки

- 2 Отсканировать штрихкод «Bluetooth SPP Mode» (см. стр. 16 «Руководства по эксплуатации»). В зависимости от версии сканера, отсканировать соответствующий ШК Bluetooth SPP Mode («для сканеров 2020 и младше» или «для сканеров 2021 и младше»).



Bluetooth SPP Mode
(для сканеров версии 2020 и старше)



Bluetooth SPP Mode
(для сканеров версии 2021 и младше)

- 3 Отсканировать штрихкод «Выйти из режима настройки» (см. стр. 17 «Руководства по эксплуатации»).



Выйти из режима настройки

- 4 Найти в Диспетчере устройств в списке подключенных устройств «BarCode Scanner SPP» или без SPP.

4.1 Выберите правильный COM-порт для подключения.

4.2 Проверьте свой диспетчер устройств, найдите 2 или более COM-портов, вы должны выбрать один из них, чтобы подтвердить подключение. При успешном подключении загорится синий индикатор сканера.

Дополнительные источники данных по настройке режима COM

— Для настройки режима COM можно использовать Утилиту **Serial Port Utility**, архив с необходимыми файлами выложен на сайте компании АТОЛ <http://files.atol.ru/temp/SerialPortUtility.rar>. Рабочее окно Утилиты показано на рисунке 1.

— Инструкцию по настройке сканера можно увидеть в видеоролике, перейдя по ссылке: http://files.atol.ru/temp/Пример_VCOM.7z.

— Также можно ознакомиться с перечнем вопросов и ответов по настройке сканера на форуме: <http://forum.atol.ru/index.php?showtopic=39224&st=60>.

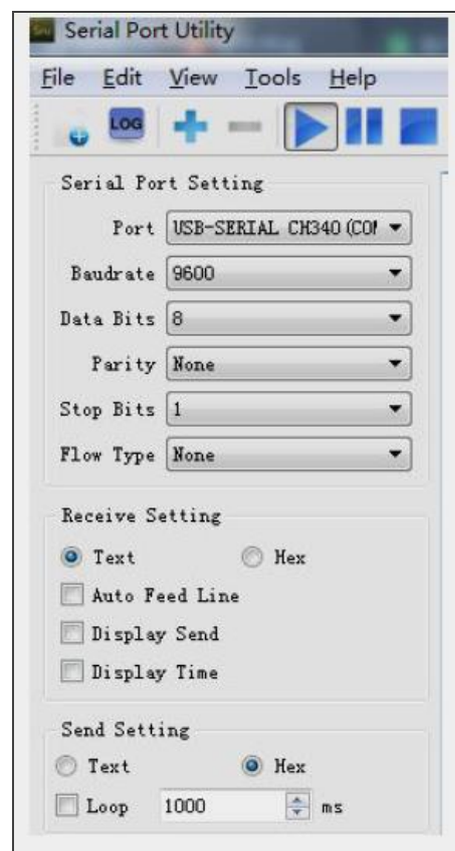


Рисунок 1. Рабочее окно Утилиты **Serial Port Utility**