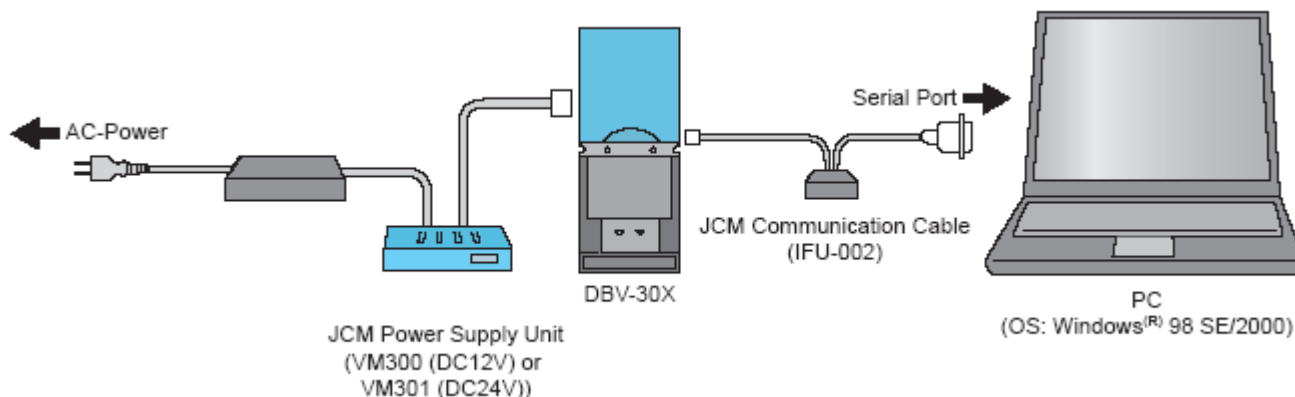


Схема подключения и порядок перезаписи прошивки купюроприемника DBV-30X SD/SU

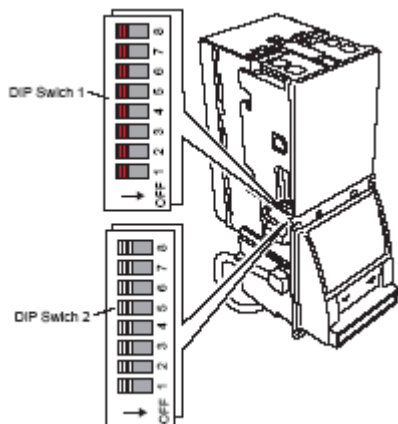


ВНИМАНИЕ!

В зависимости от установленной на компьютере OS необходимо использовать разные программы для перепрошивки:

- Программа DWN_V120_(WIN) работает с OS типа WINDOWS 98SE, MS DOS или WINDOWS MILLENIUM.
- Программа DWN_V121_(WIN) работает с OS типа WINDOWS XP.

ДЛЯ ПЕРЕЗАПИСИ ПРОШИВКИ ТРЕБУЕТСЯ:



1. Установить микропереключатели DIP SWICH 1 (коричневые) 1, 6, 7, 8 в положение «включено».
2. Подключить DBV-300-SD через блок питания. 3 контакт на +12В, 4 и 10 контакты на «землю».
3. Подсоединить провод для перезаписи RJ-45 DOWNLOAD DONGLE к купюроприёмнику.
4. Открыть программу DOWNV120.exe на компьютере.
5. Выбрать соответствующий COM-порт (COM-1), установить скорость перезаписи 38400, выбрать требуемую прошивку bin file в окне FILE NAME с помощью кнопки "BROWZE", нажать "Старт".
6. После окончания перезаписи нажать «ОК», после этого отключить купюроприёмник в обратном порядке.
7. Установить на купюроприемнике все микропереключатели DIP SWICH 1 (коричневые) в исходное положение ОТКЛ.

Примечание: После перепрошивки купюроприемника калибровка не требуется. Перепрошивка может производиться непосредственно в оборудовании если имеется доступ для подключения (см. пункт 3), при этом пункт 2 не надо выполнять.

