

分体终端控制线接线关系

分体终端外接摄像头需要进行控制，其中外接的单CCD和3CCD接线顺序不同：

单CCD连接方式：

终端侧为RJ45头	CCD侧为S端子	信号含义
6	3	RX
3	5	TX
2	2	DTR
5	4	PGND
7	1	DSR

3CCD连接方式：终端侧为RJ45或DB9---->DB9口的协议转换器将RS232转换成RS485---->四根线（数据正负 + 电源正负）连接解码器---->3CCD摄像头。

其中需要延长线的距离正是 终端侧为RJ45或DB9' 到协议转换器的线，即RS232转换成RS485的线路顺序等，当为RJ45转换成DB8时，对应的顺序：

终端侧的RJ45头	DB9的协议转换器
6	2
3	3
5	5