

Cordon RS232 vers PC

Ce cordon est un cordon standard disponible dans le commerce. Il s'agit d'un cordon croisé de type DTE/DTE. Ce cordon est aussi appelé "Nullmodem" chez certains fournisseurs.

Exemple de fourniture possible : Réf EYN257H-0006-FF de chez Black Box.

Connecteurs : Sub D 9 positions Femelle avec vis UNC-4-40-2B.

Câble blindé.

Câblage :

| Sub D 9 points femelle | | | Sub D 9 points femelle | | |
|------------------------|----------|--------------------|------------------------|----------|--------------------|
| 2 | RD | | 3 | TD | |
| 3 | TD | | 2 | RD | |
| 4 | DTR | | 6 et 1 | DSR + CD | |
| 5 | GND | | 5 | GND | |
| 6 et 1 | DSR + CD | | 4 | DTR | |
| 7 | RTS | | 8 | CTS | |
| 8 | CTS | | 7 | RTS | |
| 9 | NC | | 9 | NC | |
| Corps | - | Tresse de blindage | Corps | - | Tresse de blindage |

Note : les signaux DSR et CD sont reliés pour faire croire à l'application qu'elle est en ligne (voir le site Internet http://www.shadownet.com/hwb/ca_nullmodem9to9.htm pour plus d'information).