

MODEM SPLITTERS

- Compartilhamento de modem com 1 até 6 derivações;
- Perfeito para escritórios ou grupos de trabalho que utilizam comunicações de dados eventualmente ou se conectam à Internet ocasionalmente;
- Baixo custo, sem necessidade de alimentação, fácil uso;
- Pode ser utilizado com dispositivos síncronos ou assíncronos;
- Não são necessários cabos especiais. Ambos os modelos utilizam cabos comuns de RS232 para a interligação;
- Os Modems Splitters são transparentes à velocidade e protocolo e trabalham igualmente bem em ambientes síncronos ou assíncronos.

Especificações:

- Pinos suportados: 1~8, 15,17,20;
- Interface do canal principal – DTE;
- Protocolo – Síncrono ou Assíncrono;
- Interface dos sub canais - DCE;
- Interface – RS232 (master port = DTE, slave ports = DCE)
- Conectores: DB25 fêmeas
- Tamanho: 19.1x6.4x3.3cmPeso: 0.9kg.

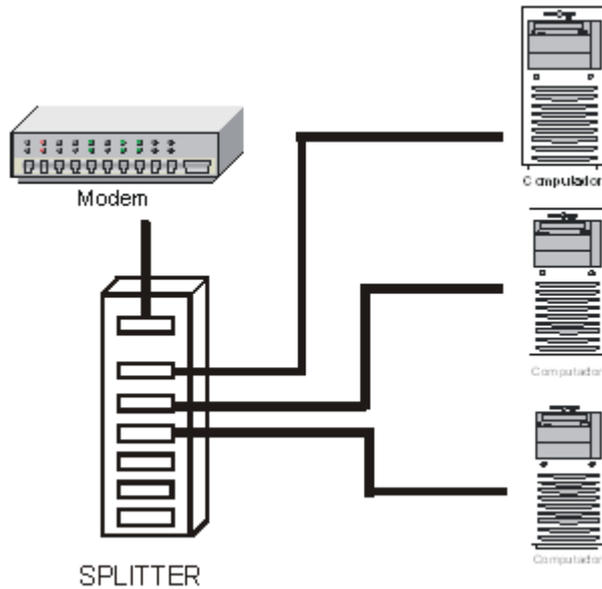


Diagrama de ligação

MASTER (DB25F)

PORT 1 ~ 6 (DB25F)

PINO	
2	<i>RX</i>
3	<i>TX</i>
4	<i>CTS</i>
5	<i>RTS</i>
6	DCE
7	<i>GND</i>
20	<i>DTE</i>

PINO	
2	<i>TX</i>
3	<i>RX</i>
4	<i>RTS</i>
5	<i>CTS</i>
6	<i>DCE</i>
7	<i>GND</i>
20	<i>DTE</i>