

Cable Null Modem DB9 Macho - DB9 Hembra de 10 Metros.



Referencia: AK 7316



8716065115062



Descripción:

Null módem es un método para conectar dos terminales usando un cable serie RS-232. En la confección null módem las líneas de transmisión y recepción están cruzadas. Existe más de una forma de realizar una conexión null módem ya que no hay ningún estándar que defina esta conexión. ...

Características:

- Fabricado con cable Apantallado de 9 conductores.
- Conexión Null Modem (Cruzada)
- Carcasas de plástico inyectado.
- Conector 1: DB-9 Macho
- Conector 2: DB-9 Hembra
- Longitud: 10 Mts.
- Conexión: 1-8,1-8 / 2,3 / 3,2 / 4-6,6-4 / 5,5.