

Cable USB a puerto Serial RS232

Codigo: 111019



Descripción

Este adaptador emula un puerto serie mediante el puerto USB. Hoy en día existen situaciones donde es necesario convertir, o bien, emular un puerto serie RS232 a partir de un puerto USB. Esto se debe a que muchas de las computadoras modernas no incluyen el puerto serie, ya que para aplicaciones informáticas se considera obsoleta. Sin embargo existen muchas aplicaciones en electrónica donde resulta muy conveniente usar el protocolo RS232 para el intercambio de información.

Especificaciones:

- Conector DB-9 macho
- Conector USB "A" macho
- Plug & Play
- Soporta interfaz serial de RS-232 (estándar serial de 9 pins)
- Completamente compatible con USB 2.0
- Energía suministrada por USB bus y comunicación a completa velocidad
- Longitud aproximada: 2.5 pies, 28 Pulg.

Nota: [Driver para uso \[Windows\]](#)