



STARTECH ADAPTADOR SERIAL MACHO - USB-B HEMBRA NEGRO

El adaptador serial macho - USB-B hembra de StarTech.com es un dispositivo que permite la conexión entre dispositivos con puerto serie y ordenadores o laptops mediante el puerto USB. El paquete incluye una pieza del producto, cuyo peso total es de 400 g, con unas dimensiones de ancho de 66 mm, altura de 24 mm y profundidad de 104 mm en color negro. Este adaptador cuenta con dos puertos RS-232 para conectar dispositivos seriales como modems, impresoras u otros equipos electrónicos a través del cable USB suministrado. Además, tiene una velocidad máxima de transmisión de datos hasta los 921.6 Kbit/s y soporta bits tanto para datos (7/8) como para parada (1/2). El circuito integrado FTDI - FT232RL garantiza la compatibilidad con diferentes sistemas operativos tales como Windows XP Embedded, Windows 2000 Professional o versiones posteriores; así mismo se encuentra disponible también para Linux y MAC OS X desde Snow Leopard hasta Catalina. La cubierta está fabricada en acero lo que le confiere resistencia al uso diario mientras que su diseño compacto facilita su transporte e instalación en cualquier lugar donde sea necesario utilizarlo. Entre las certificaciones obtenidas por este producto destacan CE y FCC además del cumplimiento RoHS sobre sustancias peligrosas utilizadas durante su proceso productivo. En cuanto a sus características adicionales encontramos indicadores LED que muestran actividad cuando hay transferencias realizándose; asimismo viene acompañado por un manual usuario detallando paso a paso como realizar la configuración necesaria según cada sistema operativo utilizado. Finalmente cabe mencionar que el kit DIN rail incluido permite instalar fácilmente el adaptador en cualquier rack o armario de comunicaciones, lo que facilita su integración con otros equipos y dispositivos.

Puertos e Interfaces

Interfaz de host

USB 2.0 Type-B

Interfaces de concentradores

De serie

Puerto - RS-232

2

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

144 mm

Profundidad del paquete

207 mm

Altura

24 mm

Profundidad

104 mm

Peso

162 g

Ancho

66 mm

Altura del paquete

38 mm

Detalles técnicos

Bit de paridad

Even, Mark, No, Odd, Espacio

Bits de datos

7,8

Velocidad de transmisión

921.6 Kbit/s

Sustainability certificates
RoHS
Requisitos del sistema
Otros sistemas operativos soportados
Windows XP Embedded
Sistema operativo Linux soportado
Si
Sistema operativo Windows soportado
Windows 2000,Windows 2000 Professional,Windows 7,Windows 7 Enterprise,Windows 7 Enterprise x64,Windows 7 Home Basic,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7 Home Premium,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Professional,Windows 7 Professional x64,Windows 7 Star
Sistema operativo MAC soportado
Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Otras características
Cantidad de puertos
2
Diseño
Color del producto
Negro
Indicadores LED
Actividad
Contenido del embalaje
Controladores incluidos
Si
Manual de usuario
Si
DIN rail kit included
Si
Cables incluidos
USB
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 55 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 85 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
5 - 95%
Contenido del empaque
Cantidad por paquete
1 Pieza
Desempeno
Certificacion
CE, FCC
Circuito integrado
FTDI - FT232RL
PEPS (Primeras Entradas, Primeras Salidas)
256 B
Bits de parada

1,2
Empaquetado
Peso del paquete
400 g
Características
Material de la cubierta
Acero
\$1,421.77MN