



STARTECH CABLE USB-A MACHO - RS-232 MACHO 2 METROS

El cable USB-A a RS-232 de StarTech, modelo 1P6FFCN-USB-SERIAL, tiene una longitud de 2 metros y esta diseñado para proporcionar una conexión confiable entre dispositivos. Este cable es ideal para aplicaciones que requieren una transmisión de datos eficiente, con una velocidad de hasta 921.6 Kbit/s. El producto cuenta con un conector USB tipo A macho en un extremo y un conector RS-232 macho en el otro, ambos con un factor de forma derecho. El circuito integrado utilizado es el FTDI - FT232R, conocido por su alta calidad y rendimiento en la conversión de señales. El cable opera en un amplio intervalo de temperatura, desde -40 hasta 80 C, lo que lo hace adecuado para diversas condiciones ambientales. Además, el rango de humedad relativa para su funcionamiento es del 0 al 95%, garantizando su operatividad en entornos variados. El paquete tiene unas dimensiones de 220 mm de largo, 1 mm de ancho y 200 mm de altura, con un peso total de 95 g. El peso del cable en si es de 70 g, lo que lo hace ligero y fácil de manejar. Este producto incluye un manual para facilitar su uso. El cable es compatible con múltiples sistemas operativos, incluyendo diversas versiones de Windows (como Windows 10, Windows 11, Windows 7 y Windows 8), así como con sistemas operativos de servidor como Windows Server 2008 R2 y Windows Server 2019. También es compatible con sistemas Linux y Mac OS X, abarcando versiones desde Yosemite hasta Sonoma. En cuanto a la configuración de datos, el cable admite bits de datos de 7 y 8, así como bits de parada de 1 y 2. También permite diferentes configuraciones de paridad, incluyendo paridad par, impar, espacio y marca. Este cable USB-A a RS-232 es una solución versátil y confiable para la conexión de dispositivos que requieren comunicación serie, ofreciendo un rendimiento sólido y una amplia compatibilidad con sistemas operativos modernos.

Empaquetado de datos

Largo del paquete

220 mm

Peso y dimensiones

Peso

70 g

Otras características

Intervalo de temperatura operativa (T-T)

-40 - 80 °C

Diseño

Longitud de cable

2 Metros

Color del producto

Negro

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura de almacenaje

-40 - 80 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

0 - 95%

Contenido del empaque

Manual

Si

Desempeno

Bit de paridad

Even, Mark, No, Extran, Espacio

Bits de datos

7, 8

Circuito integrado

<p>FTDI - FT232R</p> <p>Velocidad de transmision 921.6 Kbit/s</p> <p>PEPS (Primeras Entradas, Primeras Salidas) 256 B</p> <p>Bits de parada 1, 2</p> <p>Empaquetado Ancho del paquete 1 mm</p> <p>Peso del paquete 95 g</p> <p>Cantidad por paquete 1 Pieza</p> <p>Altura del paquete 200 mm</p> <p>Datos de logistica Longitud de la caja principal 600 mm</p> <p>Caracteristicas Sistemas operativos Windows soportados Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows</p> <p>Genero del conector 1 Macho</p> <p>Conector 2 RS-232</p> <p>Genero del conector 2 Macho</p> <p>Factor de forma de conector 1 Derecho</p> <p>Sistemas operativos Mac soportados 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 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X</p> <p>Conector 1 USB-A</p> <p>Sistemas oerativos de servidor soportados Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022</p> <p>Sistemas operativos Linux soportados Si</p> <p>Factor de forma de conector 2 Derecho</p> <p>\$766.57MN</p>
