



## StarTech.com Tarjeta Serial PCI Express de 2 Puertos DB9 RS232 con UART 16C1050 - Adaptador Interno Serial PCI-E, PCIe, De serie, Altura total / Bajo perfil, RS-232, CE, FCC, Microsoft WHQL, SystemBase - SB16C1052PCI

StarTech.com Tarjeta Serial PCI Express de 2 Puertos DB9 RS232 con UART 16C1050 - Adaptador Interno Serial PCI-E, PCIe, De serie, Altura total / Bajo perfil, RS-232, CE, FCC, Microsoft WHQL, SystemBase - SB16C1052PCI

SKU: PEX2S1050

### Información Técnica

Marca: **StarTech.com**  
 Interfaz de host: **PCIe**  
 Interfaz de salida: **De serie**  
 Interno: **Si**

### Aspectos destacados

StarTech.com Tarjeta Serial PCI Express de 2 Puertos DB9 RS232 con UART 16C1050 - Adaptador Interno Serial PCI-E. Interfaz de host: PCIe, Interfaz de salida: De serie, Factor de forma de tarjeta de expansión: Altura total / Bajo perfil. Certificación: CE, FCC, Microsoft WHQL. Circuito integrado: SystemBase - SB16C1052PCI, Velocidad de transmisión: 460.8 Kbit/s, PEPS (Primeras Entradas, Primeras Salidas): 256 B. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10..., Sistemas operativos de servidor soportados: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows.... Ancho: 120 mm, Profundidad: 103 mm, Altura: 20 mm

### Especificaciones

<b>Puertos e Interfaces</b>
Interfaz de host: <b>PCIe</b>
Interfaz de salida: <b>De serie</b>
Factor de forma de tarjeta de expansión: <b>Altura total / Bajo perfil</b>
Cantidad de puerto serial: <b>2</b>
Tipo de serie de interfaz: <b>RS-232</b>
<b>Diseño</b>
Interno: <b>Si</b>
Certificación: <b>CE, FCC, Microsoft WHQL</b>
<b>Características</b>
Circuito integrado: <b>SystemBase - SB16C1052PCI</b>
Velocidad de transmisión: <b>460.8 Kbit/s</b>
PEPS (Primeras Entradas, Primeras Salidas): <b>256 B</b>
Bits de datos: <b>5, 6, 7, 8</b>
Bidireccional completo (Full duplex): <b>Si</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>

**Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 80 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 100 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 85%****Requisitos del sistema**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 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premi**Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019****Detalles técnicos**Certificados de cumplimiento: **RoHS****Peso y dimensiones**Ancho: **120 mm**Profundidad: **103 mm**Altura: **20 mm**Peso: **61 g****Empaquetado de datos**Soportes de montaje incluidos: **Si**Controladores incluidos: **Si**Guía de instalación rápida: **Si**Ancho del paquete: **143 mm**Largo del paquete: **174 mm**Alto del paquete: **32 mm**Peso del paquete: **149 g****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **84733020**Cantidad por caja principal: **75 pieza(s)**Largo de la caja principal: **356 mm**Longitud de la caja principal: **691 mm**Alto de la caja principal: **319 mm**Link: <https://mcashop.mx/producto/110563/startechcom-tarjeta-serial-pci-express-de-2-puertos-db9-rs232-con-uart-16c1050-adaptador-interno-serial-pci-e-pcie-de-serie-altura-total-bajo-perfil-rs-232-ce-fcc-microsoft-whql-systembase-sb16c1052pci>