



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

StarTech.com
Hard-to-find **made easy**®

www.mcashop.mx



StarTech.com Adaptador de 40cm de Header Bracket Serial DB9 RS232 a IDC 10 Pines para Tarjeta Madre

StarTech.com Adaptador de 40cm de Header Bracket Serial DB9 RS232 a IDC 10 Pines para Tarjeta Madre, IDC, De serie, RS-232, Gris, CE, REACH, 121 mm
SKU: PLATE9M16

Información Técnica

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

Aspectos destacados

Agregue un puerto serial a la parte posterior de su computadora, a partir de la tarjeta madre

Este adaptador de slot con bracket de puerto serial de 9 a 10 pines posee un conector macho DB9 y un conector IDC10. El adaptador está fabricado con materiales de la más alta calidad y diseñado por expertos para brindar durabilidad y confiabilidad.

Por favor consulte las Especificaciones Técnicas para verificar si su tarjeta madre es compatible con este producto.

The StarTech.com Advantage

- Fácil de utilizar e instalar
- Se conecta a su tarjeta madre y adiciona un puerto serial adicional a la parte de atrás de su PC
- Respaldo por Startech.com con una garantía de por vida

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Interfaz de host: **IDC**

Interfaz de salida: **De serie**

Cantidad de puerto serial: **1**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Diseño

Interno: **Si**

Color del producto: **Gris**

Certificación: **CE, REACH**

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **121 mm**

Profundidad: **406.4 mm**

Altura: **21 mm**

Peso: **31 g**

Empaquetado de datos

Cantidad: **1**

Ancho del paquete: **128 mm**

Alto del paquete: **220 mm**

Peso del paquete: **36 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733020**

Otras características

Longitud de cable: **0.406 m**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/110644/startechcom-adaptador-de-40cm-de-header-bracket-serial-db9-rs232-a-10-pines-para-tarjeta-madre>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.