

Adaptador USB-C a USB-A - Macho a Hembra - USB 3.0

ID del Producto: USB31CAADG



Este adaptador USB-C™ a USB-A le permite conectar dispositivos estándar USB 3.0 y USB 2.0 a su teléfono celular, tablet o computadora equipada con USB-C. Basta con conectar el adaptador al puerto USB Type-C™, a fin de convertirlo en un puerto USB Type-A, y ¡ilisto!, ya puede conectar con sus dispositivos de generación anterior. El adaptador es compatible con computadoras equipadas con USB 3.0, como Dell™ Latitude™ 11 5000 2-in-1 y otros.

El modelo USB31CAADG está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com para una confiabilidad garantizada.

Nota: USB 3.0 también se conoce como USB 3.1 Gen 1 (5Gbps).

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conecte dispositivos USB 3.0 o USB 2.0 con modelos más recientes de computadoras de escritorio o laptops USB 3.1 equipadas con puertos USB Type-C, como Dell Latitude 11 5000 2-in-1 y otros

Características

- Conexiones sencillas a través de un conector USB Type-C reversible que se conecta a los dispositivos con cualquiera de sus caras hacia arriba
- Compatible con puertos Thunderbolt 3™

- Confiabilidad garantizada, con la garantía de 2 años de StarTech.com

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Revestimiento del Conector	Níquel

Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
------------------	--------------------

Conector(es)

Conector A	USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps)
Conector B	USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	1.3 in [32.2 mm]
Ancho del Producto	0.8 in [21.5 mm]
Altura del Producto	0.3 in [8.8 mm]
Peso del Producto	0.2 oz [6 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
Ancho de la Caja	3.5 in [90 mm]
Altura de la Caja	0.4 in [11 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.3 oz [8 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador USB-C a USB-A - M/H - USB 3.0
---------------------	---

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

