

## Hub USB 2.0 de 10 puertos

NÚMERO DE MODELO: **U222-010-R**



### General

El hub USB 2.0 de 10 puertos de Tripp Lite es el más versátil y poderoso del mercado. Este hub USB 2.0 permite conectar hasta diez dispositivos USB a un puerto USB en su computadora. Tiene dos puertos giratorios que facilitan la conexión de MP3, unidad de memoria flash y dispositivos similares. Esta unidad cumple o excede las especificaciones del USB 2.0 para Altas Velocidades de transferencia de datos de hasta 480 Mbps. Ideal para los usuarios de computadoras portátiles y de escritorio A pesar de que el hub funcionará perfectamente en prácticamente todos los casos sin necesidad de alimentación externa, se incluye un adaptador de CA multi-voltaje (100-240V) en caso de que necesite conectar dispositivos de alto consumo de energía. El U222-010-R es compatible con versiones anteriores de USB, por lo que funcionará tanto con dispositivos USB 2.0 y con dispositivos USB 1.1. La protección contra sobrecorriente resguarda los equipos conectados de sobrevoltajes. Incluye un Cable USB de Hub a Computadora - 91 cm [3 pies] USB "A" Macho a Mini B macho de 5 terminales.

### Características

- Hub USB 2.0 de Alta Velocidad de 10 puertos
- Cable USB de Hub a Computadora - 91 cm [3 pies] USB "A" Macho a Mini B macho de 5 pines.
- Tiene 2 puertos giratorios que facilitan la conexión de MP3, unidad de memoria flash y dispositivos similares.
- Es compatible con versiones anteriores, como el USB 1.1.
- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 480 Mbps.
- No necesita alimentación externa.
- Su diseño para conectar y usar/ Hot-Swap le permite agregar o quitar un dispositivo en cualquier momento
- Protección contra sobrevoltaje por puerto
- Alimentado por el bus o auto-alimentado
- Soporta especificación USB 2.0 hasta a 500mA por puerto

### Destacado

- Hub USB 2.0 de Alta Velocidad de 10 puertos
- Tiene 2 puertos giratorios que facilitan la conexión de MP3, unidad flash y dispositivos similares.
- Es compatible con versiones anteriores, como el USB 1.1.
- Compatible con todos los principales sistemas operativos
- Soporta especificación USB 2.0 hasta a 500mA por puerto

### El Paquete Incluye

- Hub USB 2.0 de 10 puertos U222-010-R
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5 A; Salida: 5V, 2.5A)
- Cable USB de Hub a Computadora - 91 cm [3 pies] USB "A" Macho a Mini B macho de 5 terminales.

- La alimentación en bus, 500mA desde el puerto de la computadora USB 2.0 es compartida entre los puertos del Hub
- La fuente de alimentación externa proporciona 2.5A de potencia, para ser compartida entre los puertos del Hub (hasta 500mA por puerto)
- Incluye fuente de alimentación compacta multi-voltaje (100-240V) en caso de que necesite conectar dispositivos de alto consumo de energía.
- Compatible con los principales sistemas operativos.

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332155443
Adaptador de CA	Entrada: 100-240 VCA, 50/60Hz, 0,5 A. Salida: 5V, 2.5A
<b>ENTRADA</b>	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.5A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	5V / 2.5A
Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	5
Especificaciones del Conector de Barril de la Fuente de Alimentación Externa de CD	OD: 3.5 x 1.35 x 9.5mm, Positive Pin, Negative Sleeve
Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	NEMA 1-15P North America
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	FCC; UL; cUL; RoHS
Alimentado por el Bus	No
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Azul (Encendido)
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	8.700 x 6.300 x 3.200
Peso de Envío (lb)	0.9000
Peso de Envío (kg)	0.41
Tipo de Empaque de Unidad	Clamshell



Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.75 x 6.1 x 2.9
Peso de la Unidad (lb)	0.4
Peso de la Unidad (kg)	0.18
Material de Construcción	ABS
Color	Blanco
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	10 °C a 40 °C [50 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 80 °C [14 °F a 176 °F]
Humedad Relativa	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
BTUs	8.5 BTU / h
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	10
Lado A - Conector 1	(0) USB MINI-B 5-PIN (FEMALE)
Lado B - Conector 1	(10) USB A (FEMALE)
Enchapado del Conector	Nickel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación USB	USB 2.0 (up to 480 Mbps)
Controlador Requerido	No
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años