

## Hub de Carga de 6 Puertos USB 3.0 SuperSpeed - 2x USB 3.0, 4x USB 2.0, 1 puerto de Carga

NÚMERO DE MODELO: U360-412



Cargue un iPad o tableta mediante un Hub USB

### General

Hub de Carga USB 3.0 U360-412 de Tripp Lite; se enchufa en computadoras con puerto USB 3.0 y proporciona dos puertos para periféricos USB 3.0 SuperSpeed, cuatro puertos para periféricos USB 2.0 de Alta Velocidad y un puerto de carga para tabletas como una iPad. Dos de los puertos USB 2.0 tienen una conveniente conexión en la parte superior para memorias flash USB. El puerto de carga dedicado de 2A suministra el amperaje extra necesario para cargar tabletas, que la mayoría de los distribuidores USB no incluyen. Conectar y Usar—No requiere software ni controladores. Se ajusta automáticamente a la velocidad más alta soportada por el periférico. Compatible con Windows (Windows 10) y Mac

### Características

- Los puertos USB 3.0 soportan tasas de transferencia de 5Gbps cuando se enchufan a una computadora y periférico con USB 3.0
- Los puertos USB 2.0 soportan velocidades de Alta Velocidad de 480Mbps
- El puerto de carga proporciona 5V, 2A para carga total de batería para tableta (iPad)
- Los puertos USB 3.0 soportan hasta a 900mA por puerto
- Los puertos USB 2.0 soportan hasta a 500mA por puerto
- El suministro de energía externa incluido proporciona 4A de potencia, para ser compartida entre los puertos del Hub (hasta 2A por puerto cargando iPad, hasta 900mA por puerto USB 3.0, hasta 500mA por puerto USB 2.0)
- Puertos en la parte superior para conexión de memorias flash USB Conectar y Usar
- No se necesitan software o controladores
- Compatible con Windows (Windows 10) y Mac
- Protección contra sobrecorrientes
- Luz LED indicadora de Encendido

## Especificaciones

### Destacado

- Hub USB 3.0 con dos puertos USB 3.0 SuperSpeed y cuatro puertos USB 2.0 de Alta Velocidad
- Un puerto dedicado para carga de Tableta (5V, 2A)
- Los puertos USB 3.0 soportan hasta a 900mA por puerto
- Los puertos USB 2.0 soportan hasta a 500mA por puerto
- Conectar y Usar—No requiere software ni controladores

### Requisitos del Sistema

- Computadora con USB 3.0 o 2.0
- Periféricos con USB 3.0 o 2.0

### El Paquete Incluye

- Hub USB de 7 puertos
- Cable USB 3.0 A-B de 91 cm [3 pies]
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.9A; Salida: 5V, 4A)

<b>GENERALIDADES</b>	
Código UPC	037332173560
Tipo de Producto	Hub
Tecnología	USB 3.x
Conector de Anfitrión [Host]	USB A (MACHO)
<b>VIDEO</b>	
Número de Monitores Soportados	0
Modo Extendido	No
Modo Espejo	No
<b>DATOS</b>	
Puertos de Datos	(6) USB A (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Datos	(2) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps); (4) USB A - USB 2.0
<b>ENTRADA</b>	
Clavija(s) Adaptadora(s) de Alimentación CA	NEMA 1-15P Norte América
Especificaciones de Entrada del Adaptador de Corriente CA (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.6A
Especificaciones de Salida del Adaptador de Corriente CA (V / A)	5V / 4A
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (pies)	5
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (m)	1.5
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
<b>POTENCIA</b>	
Tipo de Fuente de Alimentación	Adaptador de CA
Adaptador de CA	Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.9A; Salida: 5V, 4A
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 3.5 x 1.35 x 10 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
Consumo de Energía (Watts)	1.6
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Verde - Encendido
<b>CARGA</b>	
Puertos de Carga	USB-A: 2A

Detalles de Puertos de Carga	Puerto de Carga Dedicado
Puertos de Carga / Amperes	(1) 2A
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Material de Construcción	ABS
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.00 x 4.60 x 5.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	7.62 x 11.68 x 13.97
Peso de Envío (lb)	1.02
Peso de Envío (kg)	0.46
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.900 x 4.000 x 2.400
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.18
Peso de la Unidad (kg)	0.08
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 85 °C [-4 °F a 104 °F]
Humedad Relativa	HR de 0% a 80%, Sin Condensación
BTUs	5.5 BTU / h
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	5V 0.5A (2.5W) de Salida (USB-A 2.0), 5V 0.9A (4.5W) de Salida (USB-A 3.0), 5V 2A (10W) de Salida (Cargador USB 2A)
<b>CONEXIONES</b>	
Número de Puertos	7
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MACHO)
Lado B - Conector 1	(2) USB 3.0 A (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	(5) USB A (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Puertos del Hub USB	Sí
Número de Puertos del Hub USB	6
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps); USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Controlador Requerido	No

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Opción de Cumplimiento con el TAA	N
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	FCC; UL; cUL; RoHS
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.