

## Hub Adaptador Portátil USB 3.1 Gen 1, USB-C, de 3 Puertos USB-A y Puerto Gigabit Ethernet, Compatible con Thunderbolt 3

NÚMERO DE MODELO: U460-003-3A1G



Agrega puertos USB-A y Gigabit Ethernet al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su tableta, laptop, notebook, MacBook, Chromebook, smartphone o PC.

### General

El Hub / Adaptador Portátil U460-003-3A1G USB 3.1 Gen 1 USB-C amplía el potencial del puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC. Es ideal para la adición de una memoria USB y otros periféricos USB, carga de un dispositivo móvil y conexión a una red Gigabit Ethernet, todo al mismo tiempo.

El U460-003-3A1G para conectar y usar no requiere software, controladores o alimentación externa. Conecte la clavija de USB-C reversible al puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su dispositivo fuente. La clavija USB-C a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para garantizar siempre una conexión rápida y fácil

Tres puertos USB-A aceptan periféricos USB, como una memoria USB, mouse, teclado o impresora. Cada puerto soporta Carga de Baterías (BC) USB especificación v1.2, lo que indica que proporcionan hasta 1.5A para carga rápida de dispositivos móviles. Todos los puertos permiten velocidades de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps y son compatibles con generaciones anteriores de USB, de modo que puede seguir usando periféricos anteriores mientras obtiene el rendimiento de alta velocidad de dispositivos nuevos.

El puerto RJ45 ofrece acceso a una red Gigabit Ethernet cuando no haya Wi-Fi disponible o cuando una conexión por cable ofrezca velocidades más rápidas. Conecte mediante un cable UTP (vendido por separado) y disfrute la verdadera velocidad de Ethernet de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps para transferencia rápida de datos.

### Destacado

- El USB 3.1 Gen 1 soporta tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- Los puertos USB-A proporcionan hasta 1.5A cada uno para carga de dispositivos
- Soporta velocidades reales de red Ethernet de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software o controladores

### Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con puerto USB-C o Thunderbolt 3

### El Paquete Incluye

- U460-003-3A1G – Hub / Adaptador Portátil USB 3.1 Gen 1 USB-C
- Guía de Inicio Rápido

## Características

### Convierta el Puerto USB-C de Su Dispositivo en Una Estación de Trabajo

- Ideal para agregar periféricos USB, alimentar un dispositivo móvil y conectarse a una red Gigabit Ethernet al mismo tiempo
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software, controladores o energía externa
- El LED blanco indica que la unidad está conectada y recibiendo energía
- Ligera caja de aluminio del tamaño de una tarjeta de crédito para facilitar su transporte en un bolso o maletín de laptop

### Conecte Periféricos USB

- 3 puertos USB-A aceptan memorias USB, mouses, teclados, impresoras y otros periféricos USB
- Soporta Carga de Baterías (BC) USB especificación v1.2, de modo que los puertos proporcionan hasta 1.5A para carga rápida de dispositivos móviles.
- El USB 3.1 Gen 1 soporta tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- Es compatible con versiones anteriores del USB 2.0 y USB 1.1

### Acceda a una Red Cableada Gigabit Ethernet

- El puerto RJ45 soporta velocidades reales de red de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps
- Recomendado para una conexión más rápida red cableada o entrar en línea cuando no hay Wi-Fi disponible

### Cable con Conector USB-C Reversible Incorporado

- La clavija USB-C reversible a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para un conexión rápida cada vez

### Manufacturado para Especificaciones Exactas

- Compatible con IEEE 802.3az (Consumo eficiente de energía en redes Ethernet)
- Soporta COE [Checksum Offload Engine] de módulo IPv4 e IPv6 para reducir la carga del CPU
- Soporta operaciones Dúplex y Semi-dúplex
- Soporta Wake-on-LAN, marcos jumbo y etiquetado VLAN

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332190178
Tecnología	Cat5/5e; Cat6; USB 3.0 (SuperSpeed); USB 3.1 (Gen 1); USB (todas las versiones)
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Yes

Longitud del Producto (pies)	1.3
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Blanco (Encendido)
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.950 x 5.710 x 1.060
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	7.49 x 14.50 x 2.69
Peso de Envío (lb)	0.2200
Peso de Envío (kg)	0.10
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.84 x 3.8 x 1.2
Peso de la Unidad (lb)	0.16
Peso de la Unidad (kg)	0.07
Material de Construcción	Aluminio
Color	Plata
Especificación del Forro del Cable	VW-1
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 60 °C [14 °F a 140 °F]
Humedad Relativa	De 10% a 90% de HR, Sin Condensación
Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
BTUs	3.2 BTU / h
Consumo de Energía (Watts)	0.95
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	Hasta 5V 1.5A (7.5W) por Puerto USB
<b>COMUNICACIONES</b>	
Velocidad de la Red	1Gbps
Permite Estándares IEEE	802.3; 802.3u; 802.3ab; 802.3az
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	4
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	(3) USB 3.0 A (FEMALE)
Lado B - Conector 2	RJ45 (FEMALE)



Enchapado del Conector	Nickel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación USB	USB 3.0 (up to 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
Soporte de MDIX Automático	Yes
Soporte Dúplex	Yes
Soporte de Modo de Suspensión	Yes
Soporte de Activación Remota	Yes
<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