

Adaptador de USB-C a VGA con puertos Hub USB 3.x (5 Gbps) y carga PD 60 W, Negro

NÚMERO DE MODELO: U444-06N-VUB-C



La mini estación de conexión USB-C a VGA agrega puertos VGA, USB-A y USB-C PD a su laptop, MacBook, Chromebook u otro dispositivo compatible.

Características

La Mini Unidad de Conexión USB 3.1 Type-C se Conecta al Puerto USB-C o Thunderbolt 3 de Su Dispositivo El Adaptador USB 3.1 a VGA le ayuda a transmitir video desde su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC a un televisor, monitor o proyector equipado con VGA. Es ideal para transmitir video 1080p a una pantalla grande, agregar una memoria USB u otro periférico USB y alimentar y cargar un dispositivo móvil compatible con Carga PD—todo al mismo tiempo.

Soporta USB DisplayPort de Modo Alternativo para Transmisión de Señales de Video Con un dispositivo fuente que también soporte USB DisplayPort Modo Alternativo, puede extender el video de su pantalla primaria a otra, duplicar el mismo video en ambas pantallas o cambiar la segunda pantalla a su primaria.

Transmite Video 1080p Pleno y Nítido a una Pantalla VGA Para enviar video de alta definición a un televisor, proyector o monitor VGA, conecte el puerto VGA a la pantalla usando un cable VGA (vendido por separado). El puerto VGA soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz.

Conecta Teclados, Memorias USB y Otros Periféricos USB El puerto USB-A acepta periféricos USB, como una memoria USB, mouse, teclado o impresora y permite velocidades rápidas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps. También es compatible con generaciones anteriores de USB, de modo que puede seguir usando periféricos anteriores mientras obtiene el rendimiento de alta velocidad de dispositivos nuevos. Nota: El Host debe soportar USB OTG [On-the-Go]

Carga la Laptop, Smartphone u Otro Dispositivo Conectado El puerto USB-C PD alimenta y carga al dispositivo compatible con Carga PD (como una MacBook, Chromebook o smartphone Android) al que la mini unidad de conexión USB-C esté conectada. Conecte el cargador de pared de CA del dispositivo al puerto USB-C PD, que soporta alimentación de hasta 60W. Este puerto USB-C es también puede transferir datos. Nota: El puerto USB C PD no soporta Carga Rápida [QC].

El Cable USB C Incorporado se Conecta en Cualquier Dirección Conecte la clavija USB C reversible al puerto USB C o Thunderbolt 3 de su dispositivo fuente. La clavija USB C reversible a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para garantizar siempre una conexión rápida y fácil.

Listo para Usarse de Inmediato El cable Thunderbolt 3 y USB a VGA es Conectar y Usar y no requiere de software, controladores o alimentación externa. Su tamaño de una tarjeta de crédito, lo hace fácil de

Destacado

- Transmite señales de video desde fuentes que permitan USB DisplayPort Modo Alternativo
- Ofrece calidad de imagen HD a resoluciones de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- El USB 3.1 Gen 1 soporta velocidades de hasta 5 Gbps para garantizar rápidas transferencias de datos
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección para su uso inmediato y sin complicaciones
- Fácil instalación de Conectar y Usar—Sin necesidad de software

Aplicaciones

- Reproduzca video de 1080p desde su laptop o PC en una pantalla VGA
- Dé una presentación en video en una reunión, sesión de capacitación, conferencia o exhibición comercial
- Cargue su notebook o laptop conectando su cargador de pared al puerto USB-C de Carga PD
- Transfiera archivos a y desde una memoria USB o disco duro externo
- Conecte un auricular / micrófono USB para grabar su podcast
- Escriba un informe usando un teclado USB con su tableta o smartphone Android
- Multitarea en dos o más aplicaciones en varias pantallas
- Agregue un segundo monitor y hágalo su monitor primario
- Edite documentos grandes en dos monitores diferentes

Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con puerto USB-C o Thunderbolt 3 que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo
- Dispositivo de visualización con entrada VGA (puerto VGA)

El Paquete Incluye

llevar en el bolsillo, portafolios o maletín de laptop para conectar sobre la marcha.

Garantía de 3 Años y Diseño Ambientalmente Responsable El U444-06N-VUB-C viene con una garantía de 3 años. Se fabrica de acuerdo con las estrictas especificaciones de RoHS, demostrando el compromiso de Tripp Lite con la responsabilidad ambiental.

- U444-06N-VUB-C – Adaptador USB-C a VGA con Hub USB-A y Carga PD, USB 3.1, Thunderbolt 3, 1080p, Negro
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332213242
Tecnología	VGA / SVGA; USB 3.x
Conector de Anfitrión [Host]	USB C (MALE)
VIDEO	
Puertos de Video	HD15 (HEMBRA)
Máxima Resolución de Video Soportada	VGA: 1920 X 1080 (1080p) @60Hz
Modo Extendido	Sí
Modo Espejo	Sí
DATOS	
Puertos de Datos	USB A (HEMBRA); USB C (FEMALE)
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	6
Longitud del Producto (cm)	15.24
Longitud del Producto (pies)	0.5
Longitud del Producto (m)	0.15
BATERÍA	
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	Sí
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	1.8
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	Sí
Especificación de Carga PD por USB	2.0

CARGA	
Watts de Carga Total	60
Puertos de Carga / Amperes	0.9A; 3A
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	PVC, ABS
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.90 x 3.70 x 5.50
Peso de Envío (lb)	0.20
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.570 x 3.100 x 1.600
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.09
Peso de la Unidad (kg)	0.04
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
BTUs	6.1 BTU / h
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	5V 0.9A (4.5W) de Salida por puerto USB, Hasta 20V 3A (60W) de Entrada (USB-C)
CONEXIONES	
Número de Puertos	3
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	USB 3.0 A (HEMBRA)
Lado B - Conector 3	USB C (FEMALE)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Puertos del Hub USB	Sí

Número de Puertos del Hub USB	2
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)
Soporte UASP	No
Soporte de MDIX Automático	No
Soporte Dúplex	No
Soporte de Modo de Suspensión	No
Soporte de Activación Remota	No
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Opción de Cumplimiento con el TAA	N
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU); UKCA
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.