

Adaptador Vertical USB-C a VGA (M/H) - USB 3.1, Gen 1, Thunderbolt 3, 1920 x 1200 (1080p), 5 Gbps, Negro

NÚMERO DE MODELO: U444-000-VGA



El convertidor USB Type C a VGA conecta un monitor VGA al puerto USB C o Thunderbolt 3 de su tableta, teléfono, MacBook, Chromebook o Ultrabook.

Características

El Adaptador USB Type-C a VGA se Conecta al Puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su Laptop o Tableta Este adaptador USB Type-C a VGA conecta un monitor VGA al puerto USB Type-C o Thunderbolt 3 en su computadora, tableta, laptop, notebook, MacBook, Chromebook, Ultrabook o smartphone. Es un conector ideal para tareas múltiples, presentaciones en ferias comerciales y conferencias, edición de documentos, jugar videojuegos en línea y ver películas en una pantalla más grande. Ahorra dinero al permitirle usar su pantalla VGA existente en vez de comprar un nuevo monitor.

Es compatible con USB Type-C DisplayPort Modo Alternativo para Convertir Señales de Video Al conectar el enchufe USB Type-C a un dispositivo fuente que admita USB DisplayPort Modo Alternativo, puede obtener video de 1080p para un monitor, televisor o proyector VGA sin la molestia de instalar controladores de software especiales.

Transmite Video 1080p 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 con un cable VGA (como la Serie P500 de Tripp Lite, vendidos por separado). El puerto VGA soporta resoluciones de video HD hasta 1920 x 1200 1080p a 60 Hz

El Moldeado Vertical Evita el Bloqueo de los Puertos Adyacentes La orientación vertical de la entrada USB Type-C resulta en un adaptador más estilizado que maximiza el espacio alrededor de los puertos del dispositivo y evita que se bloqueen. A diferencia de los cables USB tradicionales que se conectan únicamente en una dirección, el conector macho USB Type-C reversible se enchufa en un puerto USB Type-C o Thunderbolt 3 en cualquier dirección para una conexión sin problemas en cada ocasión.

Listo para su Uso, de Modo que lo Puede Conectar y Usar de Inmediato El adaptador USB Type-C a VGA para conectar y usar está diseñado específicamente para usarse con la MacBook, Google Chromebook Pixel y otras laptops, tabletas y dispositivos equipados con un puerto USB Type-C o Thunderbolt 3. No requiere de software, controladores o alimentación externa. El moldeado de una pieza del tamaño de la palma cabe en su bolsillo, portafolios o maletín de laptop para conectar pantallas VGA en cualquier lugar.

Destacado

- La orientación vertical de la clavija USB Type-C evita que se bloqueen los puertos adyacentes
- Convierte señales de video de fuentes compatibles con USB Type-C DisplayPort de Modo Alternativo
- Ofrece calidad de imagen HD a resoluciones de hasta 1920 x 1200 (1080p) a 60 Hz
- La clavija USB Type-C reversible se conecta en cualquier dirección para su uso inmediato sin complicaciones
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software para una instalación fácil e inmediata

Aplicaciones

- Conecte su laptop a un monitor VGA en una sala de conferencias para una presentación de video
- Agregue un monitor secundario a la MacBook, Chromebook o laptop en su oficina o espacio de trabajo en casa
- Vea video o juegos en línea desde su computadora en una pantalla VGA más grande

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- U444-000-VGA - Adaptador Vertical de USB-C a VGA, M/H, Negro
- Manual del propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332238115
Tipo de Producto	Adaptador USB C a VGA
Tecnología	VGA / SVGA
VIDEO	
Entrada de Video	USB C (MALE)
Salida de Video	VGA
Número de Monitores Soportados	1
Puertos de Video	VGA
Resoluciones Soportadas	Soporta una salida VGA de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
Resoluciones Soportadas	1920x1200
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1200 (1080p) @ 60 Hz
Soporte HDR	No
Soporta Video 3D	No
AUDIO	
Especificación de Audio	Estéreo
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	2.53
Longitud del Producto (cm)	6.5
POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	PBT, ABS
Número de Pantallas	1
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.560 x 0.080 x 2.530
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
Peso de la Unidad (lb)	0.020

Peso de la Unidad (kg)	0.01
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C ~ 40 °C [32 °F ~ 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C ~ 50 °C [5 °F ~ 122 °F]
Humedad Relativa	0% ~ 85% de HR, Sin Condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Enchapado del Contacto	Oro
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
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.