

Adaptador de Tarjeta Gráfica Externa de Video USB 3.0 SuperSpeed a Monitor DisplayPort Doble 4K, SDRAM de 512 MB

NÚMERO DE MODELO: U344-001-DP-4K



Conecta una pantalla DisplayPort de Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K al puerto USB 3.0 de su computadora o laptop, incluso si la tarjeta gráfica del dispositivo no soporta UHD. Ideal para estaciones de trabajo de oficina y presentaciones.

General

El adaptador de Tarjeta Gráfica Externa de Video USB 3.0 SuperSpeed a Monitor DisplayPort Doble U344-001-DP-4K, le permite conectar un monitor, proyector o televisor UHD DisplayPort 4K x 2K al puerto USB 3.0 de su computadora o laptop, incluso si la tarjeta gráfica de su dispositivo no soporta resoluciones UHD.

Ideal para estaciones de trabajo de oficina y presentaciones sobre la marcha en donde el uso de múltiples computadoras no es una opción, este cable le permite extender video a través de la pantalla primaria a una pantalla secundaria, clonando la misma imagen en ambas pantallas o configurar la nueva pantalla como la primaria. Se restablece automáticamente desde los modos de hibernación y suspensión. Puede agregar hasta un total de seis adaptadores U344-001-DP-4K simultáneamente.

El U344-001-DP-4K soporta resoluciones de video UHD de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 30 Hz, así como audio de sonido envolvente 5.1 y video streaming hasta 1080p. Usando el estándar más reciente de USB 3.0 SuperSpeed, comparte datos a velocidades hasta 5 Gbps, que es diez veces superior a USB 2.0.

El adaptador, alimentado por bus, está listo para usarse directamente al desempacarlo de la caja. Solo instale el controlador usando el CD incluido y conecte la unidad al puerto USB de su fuente y el cable DisplayPort de su pantalla. Es compatible con el USB 2.0. Cuenta con una memoria SDRAM de 512 MB DDR2 Compatible con los sistemas operativos Windows y Mac más recientes, así como tabletas Surface.

Destacado

- Soporta resoluciones de video de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K)
- Displayport 1.2
- tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- Conecte hasta 6 adaptadores a la vez
- Se restablece automáticamente desde los modos de hibernación y suspensión
- Es compatible con el USB 2.0

Requisitos del Sistema

- Windows 7 y posterior (32 y 64 bits), Mac OS X 10.8.5 y posterior (32 y 64 bits), o tabletas Surface no RT que operen con Windows 8 y posterior
- Puerto USB 2.0 o 3.0 (se requiere puerto USB 3.0 para velocidades de USB 3.0 y resolución 4K)
- Monitor DisplayPort

El Paquete Incluye

- U344-001-DP-4K – Adaptador de Tarjeta Gráfica Externa de Video USB 3.0 SuperSpeed a dos Monitores DisplayPort
- CD de controladores
- Manual del Propietario

Características

Agregue una pantalla UHD DisplayPort mediante el Puerto USB 3.0 de su Computadora o Laptop

- Conecta un monitor, proyector o TV DisplayPort de 4K x 2K, incluso si el dispositivo fuente no soporta Ultra Alta Definición
- Ideal para oficinas y presentaciones en donde el uso de múltiples computadoras no es una opción
- Extienda video a través de pantallas, clone video a ambas pantallas o configure la nueva pantalla como la pantalla primaria
- Se restablece automáticamente desde los modos de hibernación y suspensión
- Agregue hasta 6 unidades para agregar más pantallas DisplayPort

Disfrute Altos Estándares de Video y Audio

- Soporta resoluciones de video UHD de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 30 Hz
- Soporta video en tiempo real hasta 1080p
- Soporta audio de sonido envolvente 5.1
- Displayport 1.2
- Soporta tasas de transferencia de datos de hasta 5 Gbps—10 veces más rápido que el USB 2.0

Conveniente Conectar y Usar

- Trabaja de inmediato al desempacarlos sin necesidad de una fuente de alimentación externa
- Instale el controlador desde el CD incluido
- Es compatible con el USB 2.0
- Cuenta con una memoria SDRAM de 512 MB DDR2
- Compatible con Windows 7 y posterior, Mac OS X 10.8.5 y posterior y tabletas Surface no RT que operen con Windows 8 y posterior

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332192134
Tecnología	DisplayPort; USB; USB 3.0 (SuperSpeed)
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	3840 x 2160 (4K x 2K) @ 30Hz
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
FÍSICAS	
Color	Negro
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Material de Construcción	Polycarbonato, ABS

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	13.79 x 16.51 x 3.99
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.43 x 6.50 x 1.57
Peso de Envío (kg)	0.17
Peso de Envío (lb)	0.37
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.6 x 3.2 x 1.8
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (kg)	0.05
Peso de la Unidad (lb)	0.10
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Humedad Relativa	De 0% a 85% de HR, Sin Condensación
COMUNICACIONES	
Compatible con EDID	No
CONEXIONES	
Puertos	1
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MACHO)
Lado B - Conector 1	DISPLAYPORT (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación Displayport	1.2
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Controlador Requerido	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.