

Tripp Lite

1111 W. 35th Street Chicago, IL 60609 USA Telephone: 773.869.1234 www.tripplite.com

Estación de Conexión USB C - 4K HDMI, USB 3.2 Gen 1, Hub USB A y USB C, GbE

NÚMERO DE MODELO: U442-DOCK13-S











La Estación de Conexión USB C agrega puertos HDMI 4K, USB A, USB C y Ethernet al puerto USB C o Thunderbolt 3 de su laptop o tableta.

Características

La Estación de Conexión USB C Convierte el Puerto USB C o Thunderbolt 3 de su Dispositivo en una Estación de Trabajo Esta estación de conexión USB C multipuerto con carga PD amplía el potencial de su laptop, Chromebook, tableta u otro dispositivo con un puerto USB C o Thunderbolt 3. Es ideal para conectar a una red cableada Gigabit Ethernet, transmitir audio digital y video a una pantalla grande y agregar una memoria USB u otro periférico USB—todo al mismo tiempo.

Soporta USB C DisplayPort Modo Alterno para Transmitir Señales de Audio y VideoAl conectar el cable USB C incorporado a un dispositivo fuente que soporte USB DisplayPort Modo Alterno, puede enviar video 4K y audio digital a un monitor, televisor o proyector compatibles sin instalar controladores de software especiales.

Transmite Video 4K y Audio Digital NítidosEl puerto HDMI soporta resoluciones de video Ultra HD de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 30 Hz También puede conectarse una pantalla DVI usando un adaptador HDMI a DVI (vendido por separado). La compatibilidad con HDCP 2.2 le permite transmitir contenido de Amazon y Netflix de 4K sin complicaciones.

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

Los puertos USB Conectan Teclados, Memorias y Otros Periféricos USBLos puertos USB A y USB C del hub aceptan periféricos USB, como memorias USB, mouses, teclados e impresoras. Soportan rápidas tasas de transferencia de datos USB 3.2 Gen 1 hasta 5 Gbps y son compatibles con las versiones anteriores de dispositivos USB 2.0 y USB 1.1. Nota: El Host debe soportar USB OTG [On-the-Go]

El Cable USB C Incorporado se Conecta en Cualquier DirecciónConecte 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 InmediatoLa estación de conexión USB C para conectar y usar está diseñada

Destacado

- Transmite señales de audio y video de fuentes que soporten USB DisplayPort Modo Alterno
- Soporta resoluciones de 4K
 Ultra HD de hasta 3840 x 2160
 (@ 30 Hz) para video 4K x 2K
 nítido.
- Los puertos USB C y USB A permiten la conexión de memorias USB y otros periféricos
- Conecta a una red Gigabit Ethernet cableada de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps cuando no hay Wi-Fi disponible
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software para una instalación fácil e inmediata

Aplicaciones

- Reproduzca video desde su laptop o PC en una pantalla HDMI, como una HDTV o proyector
- Acceda a una red Ethernet por cable en un lugar sin Wi-Fi o con Wi-Fi deficiente
- Transfiera datos a y desde una memoria USB o disco duro externo USB
- Conecte un micrófono o audífonos para grabar un podcast o escuchar música

Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con puerto USB-C o Thunderbolt 3 que soporte USB DisplayPort Modo Alterno
- Dispositivo de visualización con entrada DVI* o HDMI
- No se use con monitores Thunderbolt
- *Requiere adaptador (vendido por separado)

El Paquete Incluye

- U442-DOCK13-S Estación de Conexión USB C, Plata
- Manual del Propietario



específicamente para usarse con laptops de Windows y otras notebooks, smartphones, tabletas y dispositivos equipados con un puerto USB C o Thunderbolt 3. No requiere descargar e instalar software adicional. La compacta unidad cabe fácilmente en el bolsillo, portafolios o maletín de laptop para conectarse en el trayecto. Si se requiere potencia adicional, el conector de alimentación de 5V CD es compatible con fuentes de alimentación (no incluidas) equipadas con un enchufe de salida de 3.5 x 1.35 x 9.5 milímetros, una punta positiva y un casquillo negativo.

Especificaciones

GENERALIDADES		
Código UPC	037332213396	
Tipo de Producto	Estación de Conexión	
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6; HDMI; USB; USB 3.1 (Gen 1); PD Charging	
Conector de Anfitrión [Host]	USB C (MALE)	
VIDEO		
Número de Monitores Soportados	1	
Puertos de Video	HDMI (HEMBRA)	
Detalles de Puertos de Video	HDMI 2.0; HDCP 2.2	
Resoluciones Soportadas	HDMI: 4K 30Hz (3840 x 2160)	
Máxima Resolución de Video Soportada	HDMI: 3840 X 2160 (4K X 2K) @30Hz	
Modo Extendido	No	
Modo Espejo	No	
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 24 bits	
Sub Muestreo de Croma	4:4:4	
DATOS		
Puertos de Datos	(1) USB C (FEMALE); (1) USB A (HEMBRA)	
Detalles de Puertos de Datos	(1) USB-C - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps); (1) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)	
RED		
Puertos de Red	RJ45 (HEMBRA)	
ENTRADA		
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.49	
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.15	





Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	5.9	
Longitud del Cable Incorporado (cm)	15	
Alimentado por el Bus	Sí	
Longitud del Producto (pulgadas)	12	
Longitud del Producto (cm)	30.48	
Longitud del Producto (pies)	1	
Longitud del Producto (m)	0.3	
BATERÍA		
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	No	
POTENCIA		
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	5V / 2A	
Especificaciones del Conector de Barril de la Fuente de Alimentación Externa de CD	Diámetro Exterior: 3.5 x 1.35 x 9.5 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo	
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES		
Indicadores LED	Blanco (Encendido), Verde (Enlace), Amarillo (Actividad)	
CARGA		
Watts de Carga Total	0	
Puertos de Carga / Amperes	0.9A; 1.5A	
FÍSICAS		
Color	Gris	
Especificación del Forro del Cable	VW-1	
Material de Construcción	Aluminio	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	0.00 x 0.00 x 0.00	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	0.00 x 0.00 x 0.00	
Peso de Envío (kg)	0.00	
Peso de Envío (lb)	0.00	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.63 x 3.9 x 1.5	
Tipo de Empaque de Unidad	Саја	
Peso de la Unidad (kg)	0.07	
Peso de la Unidad (lb)	0.15	



AMBIENTALES		
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 55 °C [32 °F a 131 °F]	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]	
Humedad Relativa	De 5% a 95% de HR, Sin Condensación	
BTUs	8.5 BTU / h	
Consumo de Energía (Watts)	2.5	
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	5V 0.9A (4.5W) de Salida (USB A), 5V 1.5A (7.5W) de Salida (USB C)	
COMUNICACIONES		
Compatibilidad de Red	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	
Permite Estándares IEEE	802.3	
CONEXIONES		
Puertos	4	
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)	
Lado B - Conector 1	HDMI (HEMBRA)	
Lado B - Conector 2	USB C (FEMALE)	
Lado B - Conector 3	USB 3.0 A (HEMBRA)	
Lado B - Conector 4	RJ45 (HEMBRA)	
Enchapado del Conector	Níquel	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES		
Especificación HDCP	2.2	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)	
Controlador Requerido	No	
Categoría de Cable Recomendado	Cables Cat5 / Cat5e / Cat6	
Soporte de MDIX Automático	Sí	
Soporte Dúplex	Sí	
Soporte de Modo de Suspensión	Sí	
Soporte de Activación Remota	Sí	
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD		
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH	
GARANTIA		



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)

Garantía limitada de 3 años.

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.