

Cable Adaptador USB-C a VGA, 2 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: U444-006-V







Conecta su TV, monitor o proyector VGA existente al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su tableta, laptop, notebook, smartphone o PC.

Características

Conecta una Pantalla VGA a su Dispositivo USB-C o Thunderbolt 3

- Compatible con dispositivos fuente USB-C o Thunderbolt 3 que soporten USB DisplayPort Modo Alterno
- Ideal para presentaciones de vídeo, edición de varios documentos o streaming de video para señalización digital
- Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps

Aplicaciones Comunes

- Extiende el video desde su pantalla principal a otra
- Duplica el mismo video en 2 pantallas
- Convierte una pantalla secundaria en la pantalla principal

Video Nítido de 1080p

- Soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1200 (1080p) @ 60 Hz
- Soporta Color Verdadero de 36 bits (12 bits por canal)

Conector Reversible USB-C

 La clavija USB-C reversible sin errores de conexión se conecta en cualquier dirección para una conexión rápida siempre

Construcción Premium

- Conectores y contactos bañados en oro para máxima conductividad y mínima pérdida de datos
- El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos
- La liberación de la tensión integrada ayuda a que el cable y los conectores se puedan mover libremente sin tensión o agrietamiento

Destacado

- Soporta USB DisplayPort Modo Alterno para transmisión de video
- Soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1200 (1080p) @ 60 Hz
- Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software ni controladores

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

 U444-006-V - Cable Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a VGA (M/M), 1.83 m [6 pies].



• Durable forro de PVC diseñado para una larga vida

Listo para Usarse al Instante

- Operación de conectar y usar sin necesidad de software, controladores o alimentación externa
- Longitud de 1.83 m [6 pies] fácil de administrar en ambientes saturados
- Compatible con versiones anteriores de pantallas sin 1080p

Especificaciones

_		
GENERALIDADES		
Código UPC	037332202512	
Tipo de Producto	Pasivo	
Tecnología	VGA / SVGA	
Tipo de Cable	Pasivo	
VIDEO		
Máxima Resolución de Video Soportada	VGA: 1920 X 1200 (1080p) @60Hz	
ENTRADA		
Alimentado por el Bus	Sí	
Longitud del Producto (pulgadas)	72	
Longitud del Producto (cm)	182.88	
Longitud del Producto (pies)	6	
Longitud del Producto (m)	1.83	
BATERÍA		
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	No	
POTENCIA		
Consumo de Energía (Watts)	0.6	
FÍSICAS		
Color	Negro	
Material de Construcción	PVC, ABS	
Color del Forro del Cable	Negro	
Material del Forro del Cable	PVC	
Especificación del Forro del Cable	VW-1	
Longitud del Cable (pies)	6	



Longitud del Cable (m)	1.83	
Longitud del Cable (pulgadas)	72	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27	
Peso de Envío (lb)	0.23	
Peso de Envío (kg)	0.10	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500	
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno	
Peso de la Unidad (lb)	0.22	
Peso de la Unidad (kg)	0.10	
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	2.1 BTU / h	
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación	
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 90% de HR, Sin Condensación	
CONEXIONES		
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)	
Lado B - Conector 1	HD15 (MACHO)	
Enchapado del Conector	Oro	
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES		
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)	
Especificación IP68	No	
Especificación IP20	No	
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		
Certificaciones del Producto	UL Listed	
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.	



© 2023 Eaton. All Rights Reserved. Eaton is a registered trademark. All other trademarks are the property of their respective owners.