

Cable Adaptador Activo Mini DisplayPort 1.2a a HDMI (M/M), 4K 60 Hz, HDCP 2.2, 4.57 m [15 pies]

NÚMERO DE MODELO: P586-015-HD-V2A



Este cable cumple con HDCP 2.2 y conecta el puerto Mini DisplayPort (mDP) o Thunderbolt en su PC, Mac o tableta a un monitor, proyector o televisor HDMI habilitado para 4K.

General

El Cable Adaptador Activo Mini DisplayPort 1.2 a HDMI (M/M) P586-015-HD-V2A conecta una PC, Mac o tableta equipada con mDP o Thunderbolt (como la serie Surface Pro) al puerto HDMI en un monitor, proyector o televisor de 4K. Con un conector mDP macho en un extremo y un conector HDMI macho de alta sujeción bañado en oro en el otro, este cable no requiere de un adaptador por separado. Le permite seguir utilizando una pantalla HDMI 4K existente sin el costo extra de comprar a un nuevo monitor mDP. Recomendado para mostrar video nítido en un monitor grande o en un anuncio digital, este cable soporta resoluciones de video UHD hasta 4K @ 60 Hz (3840 x 2160) como se especifica en HDMI 2.0 El P586-015-HD-V2A también soporta audio pleno y nítido (si su tarjeta DisplayPort soporta paso directo de audio) y las últimas normas de HDCP 2.2 (Protección de Contenido Digital de Gran Ancho de Banda). Debido a que es un adaptador activo, el P582-0015-HD-V2A de 4.57 m [15 pies] es compatible con las salidas DisplayPort Monomodo y Modo Dual (DP++) Es perfecto para usar con tarjetas gráficas, como AMD Eyefinity, que no emiten señales DP++

Los contactos y conector HDMI bañados en oro resistentes a la corrosión proporcionan máxima conductividad y minimizan la pérdida de datos. Su clavija especial de alta sujeción evita que un cable suelto o desconectado accidentalmente cause la pérdida de imagen. La liberación de la tensión integrada con rebordes acanalados en cada extremo dan al cable flexibilidad extra, reducen la tensión y ayudan al cable y conectores a moverse libremente sin agrietarse.

Características

Envíe Señales UHD Mini DisplayPort 1.2a a una pantalla HDMI 4K Conecta una PC, Mac o tableta mDP o Thunderbolt a un monitor, proyector o HDTV de HDMI habilitado para 4K Recomendado para mostrar video en un monitor grande o en un anuncio digital Conectores macho mDP y HDMI de alta sujeción No requiere adaptador de corriente por separado.

Calidad de Video Vibrante Soporta resoluciones de video UHD de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 60Hz, como se especifica en HDMI 2.0 Soporta HDCP 2.2, audio y EDID Adaptador activo compatible con salidas DisplayPort Monomodo y Modo Doble (DP++) Recomendado para tarjetas gráficas, como AMD Eyefinity, que no envían señales DP++

Materiales Superiores para Rendimiento Superior Conector HDMI y contactos bañados en oro para máxima conductividad y mínima pérdida de datos La clavija HDMI especial de alta sujeción evita desconexiones accidentales Los conectores y el cable con liberación de la tensión integrada proporcionan flexibilidad y reduce el esfuerzos

Destacado

- Soporta resoluciones de video de hasta 4K @ 60 Hz (3840 x 2160)
- Compatible con las más reciente normas HDCP 2.2
- No requiere adaptador de corriente por separado.
- La clavija HDMI de alta sujeción evita desconexiones accidentales
- Soporta las especificaciones de EDID

El Paquete Incluye

- P586-015-HD-V2A – Cable Adaptador Activo DisplayPort 1.2a a HDMI (M/M), 4.57 m [15 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332200594
Tipo de Producto	Active Cable
Tecnología	HDMI; DisplayPort
Tipo de Cable	Activo
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	4K @ 60 Hz 3840 x 2160
Máxima Profundidad de Color Soportada	8-bit
Soporte HDR	Sí
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	ABS, PVC
Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	5.0 +/- 15 mm
Calibre de Alambre (AWG)	32
Longitud del Cable (pies)	15
Longitud del Cable (m)	4.57
Longitud del Cable (pulgadas)	180
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.50 x 10.00 x 12.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.27 x 25.40 x 30.48
Peso de Envío (lb)	0.60
Peso de Envío (kg)	0.27
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]

Rango de Humedad de Operación	De 10% a 90%, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 10% a 90%, Sin Condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	MINI DISPLAYPORT (MACHO)
Lado B - Conector 1	HDMI (MACHO)
Enchapado del Conector	Oro; Níquel
Enchapado del Contacto	Oro
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Especificación Displayport	1.2a
Especificación HDCP	2.2
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	CE (Europa); FCC (EE UU); ALCANCE; RoHS; UKCA; WEEE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.
Periodo de garantía del producto (USA y Canadá)	Garantía limitada de 3 años.