

Cable de 15cm DisplayPort a Mini DisplayPort - de Vídeo 4K x 2K UHD - Cable de Extensión DP a mDP 1.2

ID del Producto: DP2MDPMF6IN



El Adaptador DisplayPort a Mini DisplayPort, DP2MDPMF6IN permite convertir un conector (macho) mini DisplayPort en un conector (macho) DisplayPort estándar, facilitando así la conexión de un monitor equipado con mini DisplayPort a un ordenador portátil provisto únicamente de una salida DisplayPort estándar (por ej.: Apple®, Toshiba® etc.).

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite conectar monitores mini DisplayPort, como por ejemplo Apple Cinema Displays a ordenadores equipados con conexiones DisplayPort estándares

Características

- CABLE DISPLAYPORT A MINI DISPLAYPORT 1.2: Cable de extensión DP macho a mDP hembra de 15cm. 4K x 2K (3840x2400p 60Hz), 21,6 Gbps, HBR2, 8Ch Audio, MST, GTC para una sincronización precisa de los canales de audio y 3D Stereo (2560x1600p 120Hz)
- DISEÑO FIABLE: El cable adaptador tiene conectores de ABS durables con alivio de tensión de PVC flexible y una cubierta que evita que se dañe debido al uso intensivo. La subestructura metálica del conector proporciona blindaje EMI
- FABRICACIÓN DE CALIDAD: Cable de 32AWG con conectores chapados en oro para mejorar la integridad de la señal y la fiabilidad; Blindaje EMI superior con papel de aluminio y trenzado que

proporciona una mayor calidad de vídeo y audio; Compatible con DP 1.1

- **APLICACIONES:** Ideal para el hogar/oficinas/salas de juntas/salas de conferencias/aulas. Funciona con su portátil/estación de trabajo profesional con tarjetas gráficas FirePro™ S9000/7000, W8100/7100/5100 o R5000. Uso con monitores o proyectores UHD/4K
- **ESPECIFICACIONES:** 15cm | Negro | DP v1.2 | Convertidor estándar DP macho a mini-DP hembra | 32 AWG | Cubierta de cable de PVC, cubierta del conector de ABS | Blindaje: Lámina de aluminio con trenzado | Protocolos: HBR 2, MST, GTC | Garantía de por vida

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	19
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Grado de Inflamabilidad	Clasificación CMG (uso general)

Conector(es)

Conector A	DisplayPort (20 pines)
Conector B	Mini DisplayPort (20 pines)

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 35°C (32°F to 95°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humedad	HR DE 5%-90% (sin condensación)

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	32 AWG
Dimensión Máxima del Conector	0.8 in [20 mm]



Longitud del Cable	6.0 in [15.2 cm]
Cable OD	0.2 in [4.7 mm]
Longitud del Producto	5.9 in [15.0 cm]
Ancho del Producto	0.8 in [19.9 mm]
Altura del Producto	0.5 in [13.6 mm]
Peso del Producto	0.5 oz [14.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20.0 cm]
Altura de la Caja	0.0 in [0.1 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.8 oz [22.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Cable de Vídeo de DisplayPort a Mini DisplayPort de 6 pulgadas - M/H
---------------------	--

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

