

## Cable Adaptador de 1,8m de Monitor Mini DisplayPort 1.2 Macho a DP Macho - 4k

ID del Producto: MDP2DPMM6



El cable adaptador Mini DisplayPort a DisplayPort (1,8 metros), modelo MDP2DPMM6, incluye un conector Mini DisplayPort (macho) en un extremo y un conector DisplayPort (macho) en el otro extremo, lo cual permite conectar cualquier computador portátil equipado con Mini DisplayPort (incluida la familia de productos Mac®) a un monitor, proyector o televisor HDTV que utilice una conexión DisplayPort estándar.

Este cable Mini DisplayPort a DisplayPort admite resoluciones de alta definición de hasta 4k x 2k (3840 x 2160) a 60 Hz, con un ancho de banda máximo HBR2 de 21,6 Gbps. También admite MST ("Multi-Stream") para la conexión en serie de varios monitores, además de compatibilidad opcional con audio.

El cable MDP2DPMM6 está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com, para una confiabilidad garantizada, y con la seguridad de que el contenido protegido digitalmente por HDCP o DPCP se mostrará correctamente.

Nota: los computadores portátiles y de escritorio más recientes (por ejemplo, de Apple®) vienen equipados solo con puertos Thunderbolt™. Nuestros cables Mini DisplayPort a DisplayPort se pueden conectar a puertos Thunderbolt, lo cual permite la conexión con pantallas compatibles con DisplayPort.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Conexión de un monitor o proyector DisplayPort a dispositivos equipados con un puerto de conexión Mini DisplayPort

## Características

- **CABLE MINI-DP a DISPLAYPORT 1.2:** Compatible con 4K x 2K (3840x2400p 60Hz, 2560x1600p 120Hz) - 21,6 Gbps - HBR2 - Audio de 8 Canales - Transporte de flujos múltiples (MST) - GTC para una sincronización precisa de los canales de audio y 3D
- **DISEÑO FIABLE:** Los duraderos conectores de ABS evitan que se dañen debido a la flexión o al uso intensivo - La subestructura metálica del conector proporciona blindaje EMI - Conectores DP con pestillo que evitan la desconexión accidental
- **CONSTRUCCIÓN DE CALIDAD:** Cable de 32AWG con conectores chapados en oro para mejorar la integridad y fiabilidad de la señal - Blindaje EMI superior con lámina de Al-Mylar y trenzado de cobre - Retrocompatible con DP 1.1
- **APLICACIONES:** Ideal para trabajos en casa/oficina/sala de juntas/aula funciona con portátiles (con puerto Mini-DP)/estaciones de trabajo profesionales con tarjeta de video AMD FirePro™ W9100/8100, Nvidia NVS 810/510 - Monitor/proyector/pantalla UHD/4K
- **ESPECIFICACIONES:** 1,8 metros - Negro - DisplayPort v1.2; Mini-DP macho a DP estándar macho con pestillo - 32AWG - Cubierta del cable de PVC, cubierta del conector de ABS - Blindaje: Lámina de Al-Mylar con trenzado - Protocolos: HBR 2, MST, GTC

---

### Hardware

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

---

### Rendimiento

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| Resolución Digital Máxima | 4k x 2k (3840 x 2160) @ 60Hz |
|---------------------------|------------------------------|

---

### Conector(es)

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| Conector A | 1 - Mini DisplayPort (20 pines) |
|------------|---------------------------------|

Conector B 1 - DisplayPort (20 pines)

---

Requisitos Ambientales

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Temperatura Operativa         | 0°C to 45°C (32°F to 113°F)   |
| Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| Humedad                       | HR 20~80%                     |

---

Características Físicas

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Color                 | Negro                |
| Estilo de Conector    | Mecanismo de Bloqueo |
| Calibre del Conductor | 32 AWG               |
| Longitud del Cable    | 6.0 ft [1.8 m]       |
| Cable OD              | 0.2 in [4.8 mm]      |
| Longitud del Producto | 6.0 ft [1.8 m]       |
| Ancho del Producto    | 0.8 in [2.0 cm]      |
| Altura del Producto   | 0.5 in [1.2 cm]      |
| Peso del Producto     | 2.4 oz [69.0 g]      |

---

Información de la Caja

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Cantidad de Paquetes        | 1                |
| Longitud de la Caja         | 7.8 in [19.8 cm] |
| Ancho de la Caja            | 7.8 in [19.9 cm] |
| Altura de la Caja           | 0.8 in [2.1 cm]  |
| Peso (de la Caja) del Envío | 2.5 oz [72.0 g]  |

---

Contenido de la Caja

|                     |   |
|---------------------|---|
| Incluido en la Caja | 1 - Cable Mini-DisplayPort a DisplayPort 1.2 de 1,8 m |
|---------------------|---|

---

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