

Cable DisplayPort con Conectores con Seguro, 4K @ 60 Hz, (M/M), Negro, 91 cm [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: P580-003



Destacado

- Video y Audio Digital en un cable
- Soporta resolución de 1080 p
- Tamaño de base pequeño comparado con VGA o DVI
- Soporta resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K hasta 3840 x 2160 @ 60Hz

El Paquete Incluye

DisplayPort Monitor Cable - 3ft

Características

- El futuro estándar para conexiones de Video y Audio Digital
- Soporta Displayport v1.2
- Soporta Protección de Contenido de Alta Definición (HDCP)
- Soporta resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K de hasta 3840 x 2160 @ 60Hz, incluyendo 1080p

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Código UPC | 037332160485 |
| Tipo de Producto | Pasivo |
| Tecnología | DisplayPort |
| Tipo de Cable | Pasivo |
| VIDEO | |
| Máxima Resolución de Video Soportada | 3840 x 2160 a 60Hz |
| Máxima Profundidad de Color Soportada | Color Verdadero de 24 bits |
| Soporte HDR | No |
| Soporta Video 3D | Sí |
| Sub Muestreo de Cromo | 4:2:0; 4:2:2 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Transmisión de Señal | Bidireccional |
| FÍSICAS | |
| Color | Negro |
| Color del Forro del Cable | Negro |
| Material del Forro del Cable | PVC |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| Diámetro Exterior de Cable (OD) | 6.0 mm |
| Calibre de Alambre (AWG) | 30 |
| Longitud del Cable (pies) | 3 |
| Longitud del Cable (m) | 0.91 |
| Longitud del Cable (pulgadas) | 36 |
| Ferrite Core | No |
| Minimum Bend Radius | 60 mm |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 9.10 x 7.20 x 0.10 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 23.11 x 18.29 x 0.25 |
| Peso de Envío (lb) | 0.14 |
| Peso de Envío (kg) | 0.06 |
| AMBIENTALES | |
| Rango de Temperatura de Operación | 0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F] |
| Rango de Temperatura de Almacenamiento | -40 °C a 70 °C [-40 °F a 158 °F] |
| Rango de Humedad de Operación | De 10% a 85% de HR, Sin Condensación |
| Rango de Humedad de Almacenamiento | Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación |
| COMUNICACIONES | |
| Compatible con EDID | Sí |
| Soportado por Consumer Electronics Control [Control de Electrónica de Consumo] | No |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | DISPLAYPORT (MACHO) |
| Lado B - Conector 1 | DISPLAYPORT (MACHO) |
| Enchapado del Conector | Níquel |

| | |
|----------------------------------------------------|-------------------------------|
| Enchapado del Contacto | Oro |
| Estilo de Conector | Directo |
| Conector con Seguro o de Alta Sujeción | Sí |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Protección contra Ruidos en la Línea por EMI y RFI | No |
| Soporte MST | Sí |
| Antibacterial | No |
| Especificación IP68 | No |
| Cable Blindado | No |
| Soporte para Ethernet | No |
| Especificación Displayport | 1.2 |
| Especificación HDCP | 2.2 |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Product Compliance | RoHS; ALCANCE; WEEE |
| GARANTÍA y SOPORTE | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |