

## Cable DisplayPort con Conectores de Seguridad, 4K (M/M), Negro, 7.62 m [25 pies]

NÚMERO DE MODELO: P580-025



### Destacado

- Video y Audio Digital en un cable
- Soporta resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K de hasta 3840 x 2160 @ 30Hz, incluyendo 1080p
- Tamaño de base pequeño comparado con VGA o DVI

### El Paquete Incluye

Cable para Monitor DisplayPort - 7.62 m [25 pies]

### Características

- El futuro estándar para conexiones de Video y Audio Digital
- Soporta DisplayPort v1.1
- Soporta resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K de hasta 3840 x 2160 @ 30Hz, incluyendo 1080p
- Soporte de Resolución del Monitor: 3840 x 2160 @ 30Hz, 2560 x 1600 @ 60Hz, 1920 x 1200 @ 120Hz
- Soporta Protección de Contenido de Alta Definición (HDCP)

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332176554
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 Croma	4:2:0; 4:2:2
Transmisión de Señal	Bidireccional
<b>FÍSICAS</b>	
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)	7.3 mm
Calibre de Alambre (AWG)	28
Longitud del Cable (pies)	25
Longitud del Cable (m)	7.62
Longitud del Cable (pulgadas)	300
Ferrite Core	No
Minimum Bend Radius	73 mm
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	13.00 x 10.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	33.02 x 25.40 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.75
Peso de Envío (kg)	0.34
<b>AMBIENTALES</b>	
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
<b>COMUNICACIONES</b>	
Compatible con EDID	Sí
Soportado por Consumer Electronics Control [Control de Electrónica de Consumo]	No
<b>CONEXIONES</b>	
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
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
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
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE; WEEE
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida