



**STARTECH ADAPTADOR DVI MACHO - DISPLAYPORT HEMBRA ALIMENTADO POR USB**

El adaptador DVI Macho - DisplayPort Hembra de StarTech.com es un dispositivo que permite la conexión entre dispositivos con diferentes tipos de puertos. Este producto cuenta con una profundidad de 58 mm y un ancho de 35 mm, lo que le brinda una estructura compacta y fácilmente manejable. En cuanto a su funcionamiento, este adaptador tiene un intervalo de humedad relativa recomendado para su uso del 40 al 50%. Además, está equipado con el circuito integrado Mega Chip - STDP2600, lo cual garantiza una alta calidad en la transmisión de señales. Una ventaja importante del adaptador DVI Macho - DisplayPort Hembra es su facilidad de uso gracias a la función Conectar y usar (Plug and Play). Esto significa que no se requiere ninguna instalación adicional ni configuraciones complicadas para comenzar a utilizarlo. Este dispositivo viene en color negro y cumple con las certificaciones CE, FCC y RoHS. Su altura es de tan solo 17 mm mientras que el peso total del paquete alcanza los 64 g. El formato soportado por este adaptador incluye resoluciones como: 480p, 720p, y 1080p. Por último, cabe destacar que el rango operativo recomendado para este producto va desde los 0 hasta los 55 °C; mientras tanto el almacenamiento debe ser realizado dentro del intervalo comprendido entre los -10 °C hasta los 70 °C. La profundidad del paquete mide 25 mm y su peso neto es de 25 g. En conclusión podemos decir que si buscas conectar dispositivos compatibles mediante distintos puertos sin necesitar realizar ajustes adicionales o instalar software especializado entonces el Adaptador DVI Macho-Display Port Hembra de StarTech.com es una excelente opción.

**Peso y dimensiones**

**Ancho del paquete**

34 mm

**Altura**

17 mm

**Profundidad**

58 mm

**Peso**

25 g

**Ancho**

35 mm

**Altura del paquete**

17 mm

**Detalles técnicos**

**Formato de video soportado**

480p, 720p, 1080p

**Diseño**

**Color del producto**

Negro

**Condiciones ambientales**

**Intervalo de temperatura operativa**

0 - 55 °C

**Intervalo de temperatura de almacenamiento**

-10 - 70 °C

**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento**

40 - 50%

**Desempeño**

**Conectar y usar (Plug and Play)**

Si

**Circuito integrado**

**Mega Chip - STDP2600**

**Empaquetado**

**Profundidad del paquete**

**250 mm**

**Peso del paquete**

**64 g**

**Aprobaciones reguladoras**

**Certificacion**

**CE, FCC, RoHS**

**\$974.18MN**