



STARTECH ADAPTADOR DE VIDEO CONVERTIDOR USB 3.0 MACHO - VGA HEMBRA 6CM NEGRO

El adaptador USB 3.0 Macho - VGA Hembra de Startech.com es un dispositivo que permite conectar una pantalla externa a través del puerto USB de la computadora, convirtiendo la señal digital en analógica para mostrarla en una pantalla VGA. Este adaptador tiene una máxima resolución de 1920 x 1200 píxeles y cuenta con certificaciones CE, FCC, TAA y REACH. Con unas dimensiones de ancho de 25 mm y peso del paquete de 148 g, este adaptador funciona correctamente dentro del intervalo de temperatura operativa entre los 0-50 u00b0C y el intervalo de humedad relativa para funcionamiento desde el 0 al 85%. Además, su circuito integrado Trigger-T5-302 asegura un rendimiento óptimo. Este producto incluye un manual usuario junto con un cable USB tipo A integrado cuya longitud es de aproximadamente unos pocos centímetros (0.062 m). El género del conector USB es macho mientras que no dispone ni salida DisplayPorts ni HDMI pero si posee salida VGA (D-sub) compatible únicamente con Windows como sistema operativo soportado por esta herramienta tecnológica. La familia mínima requerida para procesadores debe ser Core i5 así como también se requiere tener instalada una memoria RAM mínima equivalente a los cuatro gigabytes (4 GB). Los formatos gráficos soportados son varios: SVGA(800x600), XGA(1024x768), WXGA(1280x720/1366u00d7768/1440u00d7900/1600u00d7900), SXGA+(1400x1059), UXGA(1600X12009) o HD108p(19201080). En cuanto a las características físicas, el adaptador USB 3.0 Macho - VGA Hembra de Startech.com tiene un color negro y una profundidad de 62 mm mientras que la del paquete es de 174 mm con una altura de solo 32mm. Además, cuenta con certificación RoHS para garantizar su sostenibilidad ambiental. Por último, este dispositivo no permite paso a través por medio del puerto USB ni dispone salida DVI pero si incluye memoria interna equivalente a los dieciséis megabytes (16 MB) junto con un CD software adicional en caso necesario.

Puertos e Interfaces

Conector USB

USB-A

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

170 mm

Profundidad del paquete

174 mm

Altura

12 mm

Peso del paquete

148 g

Profundidad

62 mm

Peso

25 g

Ancho

25 mm

Altura del paquete

32 mm

Detalles técnicos

Maxima resolución

1920 x 1200 Píxeles

Sustainability certificates

RoHS

Requisitos del sistema

Memoria RAM mínima

4 GB
Velocidad minima del procesador
2.4 GHz
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10,Windows 10 Education,Windows 10 Education x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Home,Windows 10 Home x64,Windows 10 IOT Core,Windows 10 Pro,Windows 10 Pro x64,Windows 10 x64,Windows 7,Windows 7 Enterprise,Windows 7 Ente
Familia de procesadores minima
Core i5
Otras caracteristicas
Memoria RAM
16 MB
Diseno
Longitud del cable USB
0.062 m
Color del producto
Negro
Cable USB integrado
Si
Contenido del embalaje
CD de software
Si
Manual de usuario
Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 50 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-10 - 75 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 85%
Desempeno
Genero del conector USB
Macho
Salida VGA (D-Sub)
Si
Salida DisplayPorts
No
Salida HDMI
No
Circuito integrado
Trigger - T5-302
Salida DVI
No
Numero de pantallas soportadas
1
Paso a traves de USB
No
Formatos graficos soportados
800 x 600 (SVGA),1024 x 768 (XGA),1152 x 864 (XGA+),1280 x 1024 (SXGA),1280 x 720 (HD 720),1280 x

768 (WXGA),1280 x 800,1280 x 960,1360 x 768 (WXGA),1400 x 1050 (SXGA+),1440 x 900 (WXGA+),1600 x 1200 (UXGA),1600 x 900,1680 x 1050 (WSXGA+),1920 x 1080 (HD

Aprobaciones reguladoras

Certificacion

CE, FCC, TAA, REACH

Caracteristicas

Version USB

3.0

\$537.59MN