



StarTech.com Brazo para un Monitor - Base para Laptop con Ajuste de Altura de un Toque

StarTech.com Brazo para un Monitor - Base para Laptop con Ajuste de Altura de un Toque, Broche, 8 kg, 38.1 cm (15"), 68.6 cm (27"), 100 x 100 mm, Aluminio, Negro

SKU: ARMUNONB

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

Capacidad máxima de peso: **8 kg**

Tamaño mínimo de pantalla: **38.1 cm (15")**

Número de pantallas soportadas: **1**

Tamaño máximo de pantalla: **68.6 cm (27")**

Tipo de montaje: **Escritorio**

Montaje VESA mínimo: **75 x 75 mm**

Montaje VESA máximo: **100 x 100 mm**

Color del producto: **Aluminio, Negro**

Aspectos destacados

Eleve su laptop y su monitor por encima de su escritorio/mesa para permitir el uso de dos pantallas, ahorrar espacio y aumentar la productividad

Este brazo de monitor le permite crear un espacio de trabajo práctico y económico con dos monitores, con la pantalla de su laptop como secundaria. Incluye un soporte integrado que eleva la laptop sobre su escritorio/mesa, para que quede alineada debidamente con su otra pantalla.

Cree una configuración con dos monitores, con la pantalla de su laptop como secundaria

Integre la pantalla de su laptop con el fin de mejorar su productividad. La charola/plataforma le permite ajustar la altura de su laptop, a fin de que quede alineada con su monitor, lo cual tiene como resultado la misma funcionalidad de una configuración con dos monitores individuales, sin tener que comprar uno adicional.

Con dos pantallas se obtiene espacio extra, algo necesario para simplificar el trabajo multitarea y lograr la máxima productividad. El uso de dos monitores facilita la consulta de material de referencia en uno, mientras se trabaja en el otro, lo cual ahorra tiempo y evita las molestias de tener que cambiar una y otra vez entre documentos. Además, para visualizar páginas más largas o bloques de código sin tener que desplazar el contenido de su pantalla hacia abajo, el brazo para monitor LCD también admite la rotación de modo horizontal a vertical.

Cree un entorno ergonómico con dos monitores

El flexible brazo y soporte para monitor le permite extender, inclinar y girar el monitor y la laptop con un amplio rango de movimientos a lo largo de varios ejes, con ajustes de la altura mediante muelle, para llevar a cabo sin esfuerzo los cambios de posición. Facilita la creación de un entorno ergonómico de trabajo ajustado a sus necesidades específicas.

Deje libre más espacio en su escritorio/mesa

Este versátil brazo le permite elevar su laptop y monitor convencional arriba de su escritorio/mesa. Esto ofrece más espacio para colocar hardware adicional o completar tareas físicas como delinear bosquejos a mano o leer documentos impresos en papel.

El brazo para monitor resulta perfecto para entornos de trabajo pequeños, como cubículos, ya que le permite tener a mano todo lo que necesita en un espacio reducido. Mediante el uso de la pieza de sujeción en C, es posible la instalación en su escritorio, mesa o mostrador que tenga hasta 9cm de grosor.

Además, al combinar el brazo con un monitor, laptop, docking station, teclado y mouse, podrá configurar cómodamente una zona de trabajo compartida en una oficina o en casa. Resulta perfecta para usuarios que viajan o se desplazan por trabajo.

El brazo para monitor tiene capacidad para un monitor de 15" a 27" y un peso máximo de 8kg, además de incluir clips para la administración de cables, los cuales le ayudarán a mantener el orden. El soporte integrado para laptop tiene capacidad para un peso de 8kg e incluye además clips para la administración de cables.

El brazo para monitor ARMUNONB de StarTech.com está avalado por la garantía de cinco años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

The StarTech.com Advantage

- Eleve su monitor y laptop arriba de su escritorio/mesa para optimizar su espacio de trabajo
- Haga una réplica de configuración con dos monitores mediante el uso de la pantalla de su laptop como pantalla secundaria
- Rotación de la pantalla desde modo horizontal a vertical (para el uso en modo vertical el soporte admite pantallas ultraanchas de ancho máximo de 74.7cm)

Especificaciones

Montaje

Capacidad máxima de peso: 8 kg
Tamaño mínimo de pantalla: 38.1 cm (15")
Número de pantallas soportadas: 1
Tamaño máximo de pantalla: 68.6 cm (27")
Montaje: Broche
Tipo de montaje: Escritorio
Montaje VESA mínimo: 75 x 75 mm
Montaje VESA máximo: 100 x 100 mm
Espesor del escritorio (min): 9 cm
Ergonomía
Ángulo de inclinación: -90 - 85°
Ángulo de giro: 180°
Ángulo de rotación: 360°
Diseño
Material de la cubierta: Aluminio
Color del producto: Aluminio, Negro
Peso y dimensiones
Ancho: 360 mm
Profundidad: 570 mm
Altura: 600 mm
Peso: 4.9 kg
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 340 mm
Largo del paquete: 479 mm
Alto del paquete: 152 mm
Peso del paquete: 6.04 kg
Contenido del empaque
Llave inglesa incluida: Si
Abrazadera incluida: Si
Tornillos incluidos: Si
Manual: Si
Otras características
Certificados de cumplimiento: RoHS
Datos de logística
Largo de la caja principal: 350 mm
Longitud de la caja principal: 490 mm
Alto de la caja principal: 328 mm
Cantidad por caja principal: 2 pieza(s)
Código de Sistema de Armonización (SA): 85299097

Link: <https://mcaishop.mx/producto/105032/startechcom-brazo-para-un-monitor-base-para-laptop-con-ajuste-de-altura-de-un-toque>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.