

## Brazo para 3 Monitores de Montaje en Escritorio - Soporte VESA Ergonómico para 3 Monitores de hasta 27" - Mástil Articulado de Altura Ajustable de Grommet/Mordaza de Escritorio

ID del Producto: ARMTRIO



Cree el área de trabajo ergonómica definitiva y haga espacio en el escritorio con este brazo para tres monitores y montaje en escritorio. Puede instalar hasta tres monitores de ordenador (cada uno de hasta 27") y crear una configuración envolvente para maximizar la productividad.

Con una configuración multipantalla podrá aumentar su productividad y trabajar con más comodidad . El soporte para tres monitores admite pantallas con un tamaño de 13" a 27". Además, podrá ajustar la posición de sus monitores con la rotación de 360° y la inclinación +30° / -30° de cada monitor.

Elija entre la posición de pantalla horizontal o vertical con el fin de personalizar su espacio de trabajo. Puede configurar hasta tres pantallas en posición horizontal para crear un efecto curvo envolvente o estilo "cabina de avión" para tener una visión cómoda. Esta configuración es ideal para editar vídeos o fotos o trabajar con varios documentos. Si lo utiliza para tareas como el diseño web o la codificación, puede optar por una configuración alternativa, por ejemplo con el monitor central en posición horizontal y los monitores exteriores en posición vertical.

Ajuste la altura de la pantalla sin herramientas. Solo tiene que girar la manilla de ajuste de la altura del monitor y así mantener los tres monitores al mismo nivel.

Este soporte para tres monitores con montaje VESA tiene capacidad para soportar tres monitores independientes de hasta 27" de tamaño y 8 kg (17,6 lb) de peso por monitor. El soporte para tres monitores funciona con monitores compatibles con montaje VESA (75x75, 100x100).

El brazo para tres monitores se instala de manera fácil con la abrazadera para sujeción en escritorio o a través de un ojal, e incluye clips de gestión de cables.

El modelo ARMTRIO está avalado por la garantía de 5 años de StarTech.com y cuenta con asistencia técnica gratuita de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Mejora la ergonomía del puesto de trabajo en entornos comerciales, empresariales y de oficina doméstica
- Cree una configuración de tres monitores utilizando el soporte de escritorio o el soporte de ojal
- Ideal para el servicio de atención al cliente, el análisis financiero, el diseño web, los juegos, la edición de fotografías y muchas otras aplicaciones

## Características

- **SOPORTE DE MONITOR TRIPLE DE 27 PULGADAS:** El soporte para múltiples monitores de sobremesa de acero de alta resistencia compatible con VESA 75x75 o 100x100mm admite 3 pantallas de hasta 27" (8kg) por pantalla con articulación y ajuste de altura
- **AMPLIO GAMA DE MOVIMIENTO:** Aumente la comodidad ergonómica con una inclinación y giro de +/-30° y una rotación de 360°; soporte para tres monitores LCD/LED articulado con microajuste de altura individual para la alineación de la pantalla
- **TRES MONITORES LADO A LADO:** Las pantallas izquierda y derecha pueden colocarse a lo largo de sus brazos de 13,4" que pueden articularse a +30° hacia el usuario; Ajuste sincronizado de la altura a lo largo del poste de 44,1cm (herramientas incluidas)
- **INSTALACIÓN FLEXIBLE:** Fije el soporte de tres monitores a un escritorio a mano con la abrazadera de escritorio (abrazadera en C) o el soporte de ojal (10-80mm)
- **GESTIÓN DE CABLES:** El brazo para tres monitores del soporte de escritorio tiene clips de gestión de cables preinstalados y ajustables incorporados en el poste y en los brazos del monitor para mantener el espacio de trabajo de su ordenador ordenado

---

### Hardware

Política de Garantía	5 Years
Montaje en Pared	No
Gestión de cables	Sí

Articulado	Sí
Número de pantallas admitidas	3
Opciones de Montaje	Pieza de sujeción para mesa y ojal
Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	75x75 mm 100x100 mm
Grosor de la superficie de montaje	Soporte de sujeción en escritorio: Grosor de la mesa: 10mm a 80mm Abrazadera para ojal: Grosor de la mesa: 10mm a 80mm Tamaño del agujero para ojal de instalación: 10,5 a 50mm

---

#### Rendimiento

Capacidad de Carga	17.7 lb [8 kg]
Tamaño mínimo de la pantalla	13"
Tamaño máximo de la pantalla	27in
Ajuste de la altura	Sí
Altura máxima	14.3 in [363 mm]
Extensión máxima del brazo	55.6 in [1412 mm]
Inclinación	+ 30° / - 30°
Rotación de la pantalla	360°

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	4.3 in [11 cm]
Ancho del Producto	4.6 ft [1.4 m]



Altura del Producto	21.6 in [54.8 cm]
Peso del Producto	13.7 lb [6.2 kg]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja	25.7 in [65.3 cm]
Ancho de la Caja	11.0 in [28 cm]
Altura de la Caja	4.9 in [12.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	16.6 lb [7.5 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - brazo para monitor izquierdo
	1 - brazo para monitor derecho
	1 - barra cruzada
	2 - tapas de brazo
	1 - Mástil
	1 - Soporte de sujeción en escritorio
	2 - tapas de los extremos
	2 - soportes VESA para monitor
	1 - base circular con ojales
	1 - Placa de soporte vertical
	5 - almohadillas de goma
	4 - clips para gestión de cables
	2 - Tornillos Moleteados
	1 - Llave Allen de 3mm
	1 - Llave Allen de 5mm
	12 - Tornillos M4x14mm

12 - Tornillos M5x14mm

12 - Arandelas

1 - Manual de Instrucciones

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

