

Soporte con Brazo Articulado para Monitor

Product ID: ARMPIVOTE



El brazo articulado para monitor, modelo ARMPIVOTE, permite el montaje de un monitor en un escritorio o una mesa, con ajustes de extensión, inclinación, desplazamiento horizontal de la pantalla, giro, pivotación y altura mediante el muelle a gas.

Este brazo de soporte para monitor que se instala sobre un escritorio/una mesa incluye un cilindro con muelle a gas que permite elevar o bajar fácilmente la pantalla, así como una amplia variedad de movimientos desde varios ejes. Para visualizar páginas más largas o bloques de código sin tener que desplazarse hacia abajo, el brazo para pantalla LCD también permite rotar la pantalla de modo paisaje a modo retrato.

El montaje de una pantalla en un brazo articulado instalado sobre la superficie de un escritorio/una mesa permite ajustar la altura, posición y ángulos de la pantalla, para lograr un entorno de trabajo ergonómico, además de ahorrar valioso espacio en su superficie de trabajo.

Con capacidad para soportar pantallas de 12" a 24", hasta un peso máximo de 3,6 kg, este brazo articulado permite el fácil montaje del monitor e incluye un canal para la gestión de los cables, a fin de mantenerlos en orden. Para más flexibilidad de instalación, el hardware de montaje incluido se puede sujetar a lateralmente a un escritorio/mesa, o instalarlo a través del agujero de una placa de soporte vertical, como solución versátil de montaje del monitor.

Respaldado por StarTech.com con dos años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida.



Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Montaje de una pantalla en un lateral del escritorio o la mesa, con diversas opciones de ajuste
- Montaje vertical de una pantalla a través de un escritorio/mesa o en la parte superior de un estante de servidor, situándola donde sea necesario
- Permite elevar la pantalla por encima de la superficie del escritorio/la mesa, ideal para distintos ángulos de vista
- Rote su pantalla en modo de retrato para trabajar en programación y diseño web

Características

- Brazo articulado para monitor con amplio alcance de movimientos
- Cilindro de ajuste con muelle a gas para ajuste de la altura
- Compatible con pantallas de 12" a 24" (capacidad para 3,6kg por pantalla)
- 360° de rotación alrededor del mástil de soporte y el codo
- +/-90° de inclinación y +/-90° de desplazamiento lateral
- Máxima extensión del brazo de 560 mm
- Rotación de la pantalla en modo retrato y paisaje
- Incluye soporte de sujeción para montaje vertical/en escritorio (mesa)
- La pieza de sujeción se ajusta a un escritorio/mesa con un grosor de hasta 75 mm
- Canal de gestión de cables integrado

Hardware	Warranty	2 Years
	Articulado	Sí
	Montaje en Pared	No
	Número de pantallas admitidas	1
	Opciones de Montaje	Pieza de sujeción para mesa y ojal
	Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	75x75 mm
Rendimiento		100x100 mm
	Ajuste de la altura	Sí
	Capacidad de Carga	3.6 kg [8 lb]
	Extensión máxima del brazo	560 mm [22 in]
	Giro	+/- 90°
	Giro / Pivotación	360° alrededor de la barra de soporte 360° en el codo
	Grosor de la superficie de montaje	Soporte de sujeción en escritorio: Grosor de la mesa: 10mm a 75mm Agujero en la mesa para ojal de instalación: 50 a 70mm
	Inclinación	+/- 90°
	Rotación de la pantalla	360°
	Tamaño máximo de la pantalla	24in
Características Físicas	Color	Negro
	Peso del Producto	2.2 kg [4.9 lb]
	Tipo de Gabinete	Acero y Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	2.7 kg [6 lb]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Brazo con muelle a gas 1 - Brazo de extensión 1 - Barra de soporte 1 - Pieza de sujeción 1 - Cubierta y perno 5 - Cubiertas de cable 4 - Espaciadores 4 - Tornillos M4 x 12 mm

- 4 - Tornillos M4 x 25 mm
- 1 - Clip para cable
- 2 - Anillo de goma para juntas de plástico
- 1 - Llave Allen (4mm)
- 1 - Llave Allen (6 mm)
- 4 - Tornillos de mariposa
- 5 - Sujetacables
- 1 - Manual de Instrucciones

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