

Soporte de Escritorio para 2 Monitores - Mordaza/Ojal para Escritorio - Brazo Articulado y Ergonómico para Monitores de hasta 32" con Montaje VESA - de Altura Ajustable/Inclinación/Giratorio/Rotación

ID del Producto: ARMDUAL3



Cree una elegante y estilizada configuración de dos monitores, a la vez que ahorra espacio. El elegante brazo articulado para doble monitor y montaje en escritorio constituye una solución que resulta económica y versátil en un espacio de trabajo ergonómico. Disfrute de un amplio rango de movimientos, mediante los dos brazos giratorios que le permiten además ajuste de la altura, inclinación, panorámica y rotación.

El soporte multimonitor le ofrece la flexibilidad de configurar inmediatamente la instalación en su escritorio. Cada uno de los brazos articulados se extiende en su totalidad hasta 38,6cm, para ajustarse a sus requisitos.

Los flexibles brazos de doble giro facilitan la colocación de sus monitores. Puede colocar los monitores de cara al usuario o girarlos a 180 grados, a fin de compartir sus pantallas con otras personas.

El atractivo soporte para doble monitor tiene un diseño con contornos de duradero aluminio y elegante acabado en negro brillante. El brazo articulado tiene capacidad para el montaje de dos monitores compatibles con soportes VESA (75x75, 100x100) de hasta 32" de tamaño y peso máximo de 8kg por monitor.

El brazo para doble monitor le permite, de forma suave y sin esfuerzo, ajustar la posición de sus pantallas hasta lograr la visualización óptima. Incline sus monitores entre +30 y -30 grados. Gire los monitores entre +90 a -90, a la izquierda o derecha. Rote los monitores a posición vertical u horizontal, gracias a la placa VESA giratoria a 360 grados.

Ajuste sus monitores a la altura deseada El soporte para doble pantalla permite el ajuste de la altura a lo largo de un mástil de 39,8cm.

El soporte multimonitor se instala fácilmente, mediante el uso de una pieza de sujeción en C que

permite fijar el soporte al borde de su escritorio, mesa o mostrador. El diseño con agujeros para llave del soporte VESA facilita el deslizamiento del monitor sobre el soporte, hasta fijarlo en la posición deseada. Gestión de cables integrada que ayuda a mantener su cableado en orden y fuera de la vista.

El modelo ARMDUAL3 está avalado por la garantía de 5 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Instale dos pantallas en su escritorio, mesa o mostrador, mediante la pieza de sujeción en escritorio
- Cree una configuración de doble monitor en oficinas comerciales o entornos de cara a clientes
- Rote su pantalla en modo de retrato para trabajar en programación y diseño web

Características

- **COMPATIBILIDAD CON MONITORES GRANDES DE 32"**: Este soporte multimonitor, compatible con placas VESA de 75x75mm / 100x100mm, admite 2 monitores grandes de hasta 32" (8kg) por brazo de articulación horizontal y ajuste básico de la altura
- **AMPLIO RANGO DE MOVIMIENTO**: El soporte para doble monitor contribuye a aumentar el confort ergonómico y la productividad, ya que permite que la pantalla se incline a +30/-30°deg, gire a +90/-90°deg y rote a 360°deg, así como el ajuste de la altura a lo largo del mástil de 39,8cm
- **CONFIGURACIÓN AJUSTABLE**: Utilice la pieza de sujeción (en forma de C) para instalar fácilmente y apretar a mano dicha pieza a un escritorio/mesa (de 40 a 85mm de grosor), además de que los clips de gestión permiten sostener las herramientas incluidas, para el rápido ajuste de la altura y el ángulo correspondiente
- **FÁCIL ROTACIÓN DE LA PANTALLA**: Este brazo para doble monitor es articulado y permite la rotación de la pantalla sin necesidad de utilizar herramientas, en orientación horizontal o vertical, de manera que se puedan visualizar las páginas más largas sin tener que desplazarse con la barra lateral de la página
- **DISEÑO ELEGANTE**: Su diseño optimizado que ocupa poco espacio mejora el área de trabajo y los clips integrados de gestión de ajuste de los cables, situados a lo largo de los brazos y del mástil del centro, mantienen una buena organización y aspecto general del espacio de trabajo

Montaje en Pared	No
Articulado	Sí
Número de pantallas admitidas	2
Opciones de Montaje	Soporte de sujeción en escritorio
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 88mm

Rendimiento

Capacidad de Carga	17.7 lb [8 kg]
Tamaño máximo de la pantalla	32in
Ajuste de la altura	Sí
Extensión máxima del brazo	15.2 in [38.6 cm]
Inclinación	+ 30° / - 30°
Giro	+90° / - 90°
Giro / Pivotación	+/- 90° alrededor del mástil de soporte +/- 180° en el extremo superior +/- 90° en el codo
Rotación de la pantalla	360°

Características Físicas

Color	Negro
Material de Fabricación	Aluminio
Longitud del Producto	4.1 ft [1.2 m]



Ancho del Producto	34.3 in [87.0 cm]
Altura del Producto	20.1 in [51.0 cm]
Peso del Producto	7.0 lb [3.2 kg]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.6 in [21.9 cm]
Ancho de la Caja	17.3 in [44.0 cm]
Altura de la Caja	6.1 in [15.6 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	9.6 lb [4.4 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	<p>Soporte en escritorio con pieza de sujeción, inferior</p> <p>Soporte en escritorio con pieza de sujeción, superior</p> <p>Soporte del brazo giratorio</p> <p>Mástil</p> <p>Tornillos de montaje en escritorio con pieza de sujeción</p> <p>Tornillos de montaje de mástiles</p> <p>Llave hexagonal de 4mm</p> <p>Llave hexagonal de 6mm</p> <p>Tornillos M4 x 12mm</p> <p>Tornillos M5 x 12mm</p> <p>Arandelas</p> <p>Clip para gestión de cables</p> <p>Manual del Usuario</p>
---------------------	--

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