

## Brazo de Escritorio para 4 Monitores 2x2 de hasta 27" con Montaje VESA- Soporte Ergonómico con Mástil, Articulado y Altura Ajustable - Inclinación/Giro/Rotación/Abrazadera/Ojal

ID del Producto: ARMQUAD



Libere espacio valioso para el montaje de cuatro monitores en una base, a fin de suspenderlos encima de la superficie de su escritorio, estación de trabajo o mesa. Este resistente brazo para monitor cuádruple y montaje en escritorio/mesa, de acero macizo, soporta cuatro pantallas de forma segura, para crear un espacio de trabajo impresionante y productivo.

Cree lo último en estación de trabajo mediante el montaje de cuatro monitores en una base que se instala de forma segura sobre su escritorio, mesa u otra superficie. Puede ver varias pantallas a la vez, a fin de trabajar de manera más eficiente y ahorrar más espacio.

Este brazo para monitor cuádruple mejora la productividad en numerosas aplicaciones de oficinas y comerciales, como en entornos de bancos y finanzas, ya que permite comparar documentos y analizar los datos más eficazmente. También resulta ideal para desarrolladores de software, programadores, diseñadores CAD y otros profesionales. También puede crear atrayentes pantallas de señalización digital para comunicarse con sus clientes o empleados.

Gracias a su fabricación para servicio pesado, de acero macizo, el soporte para monitor cuádruple sostiene de forma segura sus monitores y garantiza un rendimiento duradero. Cada brazo de monitor es capaz de soportar una pantalla plana de 13" a 27" (330 a 686 mm) de tamaño y 8kg de peso.

Puede ajustar la posición y el ángulo de sus monitores para que su visualización resulte más confortable, con posibilidad de entre +30° a -30° de giro e inclinación. El soporte para monitor cuádruple permite una fácil inclinación, lo cual reduce los reflejos y permite ajustar la visualización al ángulo ideal. Para una alineación más precisa, el brazo para monitor permite microajustes que le permiten alinear a la perfección sus pantallas.

El soporte de monitor tiene capacidad para cuatro monitores compatibles con VESA y es fácil de instalar mediante la pieza de sujeción al escritorio/mesa o el ojal. Para mantener sus cables

organizados y ocultos, este brazo incluye clips para la gestión de cables que le ayudarán a mantener en orden su estación de trabajo.

El brazo ARMQUAD 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 cuatro monitores para lograr un mejor análisis de los datos, en entornos comerciales como bancos o finanzas, y centros de control
- Aumente su productividad, ideal para desarrolladores de software, programadores y diseñadores CAD
- Cree impresionantes pantallas de señalización digital

## Características

- **SOPORTE PARA CUATRO MONITORES DE 27"**: El soporte compatible con VESA 75x75 o 100x100mm, soporta 4 pantallas de hasta 27" (8kg) por pantalla con articulación y ajuste de altura
- **AMPLIO RANGO DE MOVIMIENTO**: Inclinación y giro de +/-30° y una rotación de 360°. Soporte articulado de cuatro LCD/LED con microajuste de altura individual para una alineación ideal de pantallas
- **CONFIGURACIÓN 2X2**: Cada monitor puede ajustarse a lo largo de su brazo de 33.7cm que puede articularse en un ángulo de +30° . Ajuste de altura de 34cm a lo largo del poste (herramientas incluidas)
- **INSTALACIÓN FLEXIBLE**: Fije el soporte del monitor al escritorio a mano con la abrazadera de escritorio (abrazadera en forma de c) o el soporte con orificio de grommet (10-80mm)
- **GESTIÓN DE CABLES**: El poste y los cuatro brazos de los monitores incorporan clips preinstalados y ajustables para la gestión de los cables de la computadora para mantener el espacio de trabajo ordenado

Montaje en Pared	No
Gestión de cables	Sí
Articulado	No
Número de pantallas admitidas	4
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 Agujero en la mesa 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
Altura máxima	28.5 in [723 mm]
Inclinación	+ 30° / - 30°
Giro / Pivotación	+30° / -30°
Rotación de la pantalla	360°

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero



Longitud del Producto	32.9 in [83.5 cm]
Ancho del Producto	4.5 in [11.5 cm]
Altura del Producto	32.6 in [82.8 cm]
Peso del Producto	16.7 lb [7.6 kg]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja	15.0 in [38.2 cm]
Ancho de la Caja	18.9 in [47.9 cm]
Altura de la Caja	5.0 in [12.7 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	20.4 lb [9.2 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	4 - brazos para monitor
	4 - soportes VESA para monitor
	1 - Mástil inferior
	1 - mástil superior
	1 - conector de mástil
	4 - clips para gestión de cables
	4 - tapas de los extremos
	4 - tornillos
	1 - Soporte de sujeción en escritorio
	1 - llave hexagonal (3mm)
	1 - llave hexagonal (5mm)
	16 - Tornillos M4x14mm
	16 - Tornillos M5x14mm
	16 - Arandelas

1 - base circular con ojales

1 - Placa de soporte vertical

5 - almohadillas de goma

1 - Manual de Instrucciones

---

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

