

Brazo de Escritorio Articulado para Soporte de 4 Monitores - Mástil de Soporte para 4 Pantallas VESA de hasta 27 Pulgadas

Product ID: 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.



Mejore su productividad a la vez que ahorra espacio

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.

Diseño de acero resistente

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.

Ajuste los monitores a la posición de visualización ideal

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.

Fácil instalación

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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 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

Features

- Instale cuatro monitores (2x2) por encima de la superficie de su escritorio/mesa, para tener más espacio libre
- Fabricación en acero macizo que soporta los monitores de forma segura y a nivel, sin combaduras
- Cada brazo es compatible con un monitor de 13" a 27" (330 a 686mm), capacidad para hasta 8kg
- Microajuste de monitores para visualización a nivel
- Rotación total a 360° que permite orientación vertical u horizontal
- Gira y se inclina entre +30° y -30° para ajustar el ángulo de visión
- Montaje en escritorio/mesa con pieza de sujeción y ojal, con clips para gestión de cables

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| Hardware | Warranty | 5 Years |
| | Articulado | No |
| | Gestión de cables | Sí |
| | Montaje en Pared | 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 |
| Rendimiento | Altura máxima | 28.5 in [723 mm] |
| | Capacidad de Carga | 17.7 lb [8 kg] |
| | Giro / Pivotación | +30° / -30° |
| | 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 |
| | Inclinación | + 30° / - 30° |
| | Rotación de la pantalla | 360° |
| | Tamaño máximo de la pantalla | 27in |
| | Tamaño mínimo de la pantalla | 13" |
| Características Físicas | Altura del Producto | 32.6 in [82.8 cm] |
| | Ancho del Producto | 4.5 in [11.5 cm] |
| | Color | Negro |
| | Longitud del Producto | 32.9 in [83.5 cm] |
| | Peso del Producto | 16.7 lb [7.6 kg] |
| | Tipo de Gabinete | Acero |
| Información de la Caja | Altura de la Caja | 5 in [12.7 cm] |
| | Ancho de la Caja | 18.9 in [47.9 cm] |
| | Longitud de la Caja | 15 in [38.2 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

Product appearance and specifications are subject to change without notice.