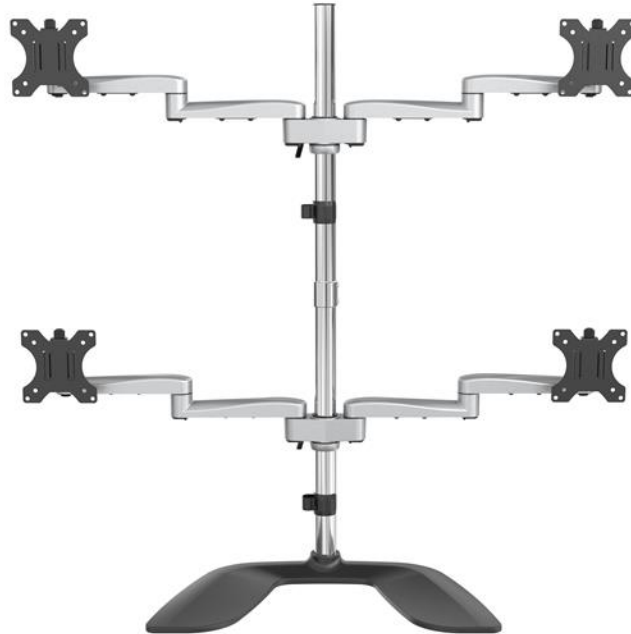


## Base Soporte de Escritorio para 4 Monitores - Articulado - En Acero y Aluminio

Product ID: ARMQUADSS



Aumente su productividad y ajuste de forma personalizada su espacio de trabajo, mediante este soporte para cuatro monitores, el cual le permite mantenerlos colgados encima de su escritorio. Disfrute de una visualización óptima con cuatro brazos articulados para monitor, los cuales le permiten un amplio rango de movimiento. La base independiente le ofrece flexibilidad al configurar la posición de sus dispositivos en su espacio de trabajo.

### Diseño para productividad

Fabricación en aluminio y acero, este soporte para cuatro monitores, de servicio pesado, le permite configurar su espacio de trabajo para lograr una productividad óptima. Este soporte para monitor admite cuatro monitores de hasta 32" cada uno y peso máximo de 8kg por monitor, compatibles con soporte VESA (75x75, 100x100).

## **Cree un espacio de trabajo más ergonómico**

Cree una estación de trabajo multimonitor que mejor funcione de acuerdo a sus requisitos. Aproveche las ventajas que le ofrece la eficiencia de cuatro pantallas para análisis financieros, codificación de páginas web, edición de vídeo y muchas otras aplicaciones. Ajuste de forma personalizada su configuración, mediante el ajuste de la altura, posición y ángulos de visualización de su pantalla, a fin de crear un espacio ergonómico de trabajo. Los brazos giratorios ofrecen la máxima flexibilidad de visualización.

## **Soporte para monitor con ajuste de la altura**

Coloque sus monitores a la altura ideal. Solo tiene que ajustar la altura de la pantalla a lo largo del mástil de 864mm. Alinee sus monitores mediante la función de microajustes.

## **Disfrute de visualización óptima**

El soporte para cuatro monitores le permite extender los brazos articulados a una distancia de hasta 42,2cm, con el fin de situar sus monitores en la posición ideal. Incline sus monitores entre +90 a -40 grados, o gírelos a 360 grados. Gire sus pantallas a 360 grados, para posición vertical u horizontal.

## **Mantenga sus cables ocultos**

Enrute de forma ordenada sus cables gracias a las canaletas de gestión de cables.

Producto avalado por la garantía de 5 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Cree un espacio de trabajo que resulte más ergonómico, ya sea en un entorno de oficina, comercial o institucional
- Aproveche la eficiencia de cuatro pantallas para análisis financieros, codificación de páginas web, edición de vídeo o muchas otras aplicaciones
- Aumente su productividad y ahorre espacio al utilizar su estación de trabajo en su oficina en casa

**Características**

- Ahorre espacio mediante el montaje de cuatro monitores de hasta 32" cada uno, con soporte VESA (75x75, 100x100), en una base independiente
- Soporte de servicio pesado permite instalar cuatro monitores de hasta 8kg de peso cada uno
- Cuatro brazos articulados que se extienden hasta 42,2cm y permiten un amplio rango de movimiento
- Ajuste de la altura a lo largo del mástil de 864mm
- Disfrute de una visualización óptima, gracias a giros a 360 grados, inclinación entre +90 y -40 grados, y rotación a 360 grados de la pantalla

|                                |  |   |
|--------------------------------|--|---|
| <b>Hardware</b>                | Warranty                               | 5 Years   |
|                                | Articulado                             | Sí  |
|                                | Gestión de cables                      | Sí  |
|                                | Número de pantallas admitidas          | 4   |
|                                | Opciones de Montaje                    | Soporte (vertical) para escritorio/mesa   |
|                                | Patrón(es) VESA de agujeros de montaje | 75x75 mm<br>100x100 mm  |
| <b>Rendimiento</b>             | Ajuste de la altura                    | Sí  |
|                                | Capacidad de Carga                     | 8 kg [17.7 lb]  |
|                                | Extensión máxima del brazo             | 422 mm [16.6 in]  |
|                                | Giro                                   | 360°  |
|                                | Inclinación                            | +90° / -40°   |
|                                | Rotación de la pantalla                | 360°  |
|                                | Tamaño máximo de la pantalla           | 32in  |
| <b>Características Físicas</b> | Altura del Producto                    | 12.5 cm [4.9 in]  |
|                                | Ancho del Producto                     | 34.8 cm [13.7 in]   |
|                                | Longitud del Producto                  | 55.3 cm [21.8 in]   |
|                                | Peso del Producto                      | 6.9 kg [15.2 lb]  |
| <b>Información de la Caja</b>  | Altura de la Caja                      | 130 mm [5.1 in]   |
|                                | Ancho de la Caja                       | 555 mm [21.9 in]  |
|                                | Longitud de la Caja                    | 350 mm [13.8 in]  |
|                                | Peso (de la Caja) del Envío            | 7.4 kg [16.4 lb]  |
| <b>Contenido de la Caja</b>    | Incluido en la Caja                    | 4 - brazos giratorios<br>4 - Soportes VESA<br>2 - Laterales<br>1 - mástil superior<br>1 - Mástil inferior<br>1 - conector de mástil<br>1 - base<br>2 - clips para gestión de cables |

- 16 - Tornillos M4x16
- 16 - Tornillos M4x12
- 16 - Tornillos M5x16
- 16 - Tornillos M5x12
- 16 - Tornillos M4x20
- 16 - Tornillos M5x20
- 32 - Espaciadores
- 16 - Arandelas
- 1 - Llave hexagonal de 3mm
- 1 - Llave hexagonal de 6mm
- 1 - Manual del Usuario

---

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