

Soporte para Dos Monitores con Brazos Móviles - Apilable

StarTech ID: ARMDUAL30



El brazo para dos monitores, modelo ARMDUAL30, le permite ajustar de forma personalizada su espacio de trabajo como nunca hasta ahora. Aumente su confort y productividad con una configuración de dos monitores, lado a lado o apilados. Los brazos articulados con total movimiento y ajuste de la altura mediante muelle le permiten cambiar la posición (vertical u horizontal), así como el ángulo de vista de su monitor en cualquier momento. Este producto cumple con los requisitos del acuerdo TAA ("Trade Agreements Act", Ley de Acuerdos Comerciales) federal de EE.UU., lo cual permite compras gubernamentales del Programa GSA.

Configure dos monitores, ya sea lado a lado o apilados

Cree un espacio de trabajo más ergonómico que se ajuste a sus requisitos específicos, a la vez que deja libre valioso espacio en su escritorio o mesa. Los brazos intercambiables de montaje mediante rápida conexión le permiten diseñar una configuración de dos monitores que se ajuste a su estación de trabajo concreta.





En una configuración lado a lado, el soporte admite dos monitores de tamaño de 12" a 30". Solución ideal para oficinas en casa u oficinas de empresas, ya que admite numerosos usos, como en diseño gráfico, videojuegos, edición de imágenes, etc.



En una configuración apilada, el soporte admite dos monitores de tamaño de 12" a 24". Una configuración vertical facilita el trabajo de comparación en muchas aplicaciones, como el análisis financiero, el diseño web, la revisión de hojas de cálculo, etc. Nota: en el caso del montaje de dos monitores de 24", la altura de cada monitor (incluido el marco alrededor de la pantalla) no puede ser superior a 35cm.

Brazos articulados con total movimiento y ajuste de la altura mediante muelle

Los brazos del soporte para monitor para montaje en escritorio permiten un amplio rango de movimientos en varios ejes, como la inclinación, los giros y la rotación, con el fin de ajustar su ángulo de vista en cualquier momento, para ajustarse a sus cambiantes requisitos. Para ver mayor contenido de páginas o bloques de código sin tener que desplazarse, los brazos también permiten la rotación de cada monitor en posición vertical u horizontal.

El muelle que facilita el ajuste de la altura permite subir o bajar los monitores sin esfuerzo. Puede ajustar la tensión del muelle según lo prefiera.

Duradera fabricación y fácil configuración

El soporte ARMDUAL30, de fabricación resistente, tiene capacidad para sujetar de forma segura dos monitores, mediante el uso de un soporte VESA estándar. El soporte para dos monitores tiene capacidad para 9kg de peso por brazo.

El diseño de fácil enganche y desenganche permite un montaje sencillo y ajuste de forma personalizada. Para flexibilidad de la instalación, el hardware de montaje incluido le permite sujetar el monitor a un lado de su escritorio o mesa, o a un ojal de la mesa o escritorio. El soporte con brazos también incluye canales integrados para la gestión del cableado que le ayudan a mantenerlos ordenadamente de forma oculta.

El modelo ARMDUAL30 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Applicazioni

- Instale dos monitores en su mesa o escritorio para aumentar su productividad
- Aumente la ergonomía de su estación de trabajo, ya sea en entornos comerciales, de empresas, así como de oficina en casa
- Cree una configuración eficaz con dos monitores, para aplicaciones de servicio al cliente, análisis financiero, diseño web, videojuegos, edición de fotos y otros usos
- Instale sus pantallas con un ojal a través de un escritorio/una mesa o en la parte superior de un armario de servidores, situándolas donde sea necesario

Caratteristiche

- Cree una configurazione de dos monitores situados uno al lado del otro (para monitores de hasta 30") o apilados (para monitores de hasta 24")
- Brazos intercambiables de rápida conexión que facilitan y flexibilizan la configuración
- Conforme con las normas TAA para compras del Programa GSA
- Brazos articulados con total movimiento y ajuste de la altura mediante muelle
- Capacidad de peso de 9kg por brazo
- 360° de rotación para cambiar la pantalla de posición vertical a horizontal
- Gestor de cableado integrado
- El soporte de sujeción para montaje sobre superficie se ajusta a escritorios/mesas de hasta 75mm de grosor, mientras que el de sujeción para montaje con ojal se ajusta a 95mm

Specifiche tecniche

Warranty	2 Years
Montaje en Pared	No
Opciones de Montaje	Soporte de sujeción en escritorio / vertical
Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	75x75 mm
Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	100x100 mm
Ajuste de la altura	Sí
Capacidad de Carga	20 kg [44.2 lb]
Giro / Pivotación	360° alrededor del mástil de soporte 180° alrededor del centro 360° alrededor del codo
Grosor de la superficie de montaje	Soporte de sujeción en escritorio: 10 a 75mm Pieza de sujeción para ojal: 10 a 95mm
Maximum Arm Extension	590 mm [23.2 in]
Maximum Height Extension	735 mm [28.9 in]
Minimum Height Extension	200 mm [7.9 in]
Rotación de la pantalla	360°
Tamaño máximo de la pantalla	30in
Color	Silver & Black
Peso del Producto	6398 g [225.8 oz]
Tipo de Gabinete	Steel, Aluminum and Plastic
Peso (de la Caja) del Envío	7847 g [277 oz]
Incluido en la Caja	1 - Soporte 2 en 1 para montaje con ojal o en escritorio (mesa)
Incluido en la Caja	2 - Llave Allen M6
Incluido en la Caja	2 - Llave Allen M3
Incluido en la Caja	1 - almohadilla de la base
Incluido en la Caja	2 - brazo con muelle
Incluido en la Caja	2 - brazo giratorio
Incluido en la Caja	2 - soporte VESA para monitor
Incluido en la Caja	8 - Tornillos de mariposa
Incluido en la Caja	2 - gestor de cables con rápida apertura
Incluido en la Caja	1 - soporte doble
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones
Ajuste de la altura con un toque	Sí
Número de pantallas admitidas	2

Certificazioni, report e compatibilità

