

Soporte con Brazos Articulados para Dos Monitores

Product ID: ARMDUAL



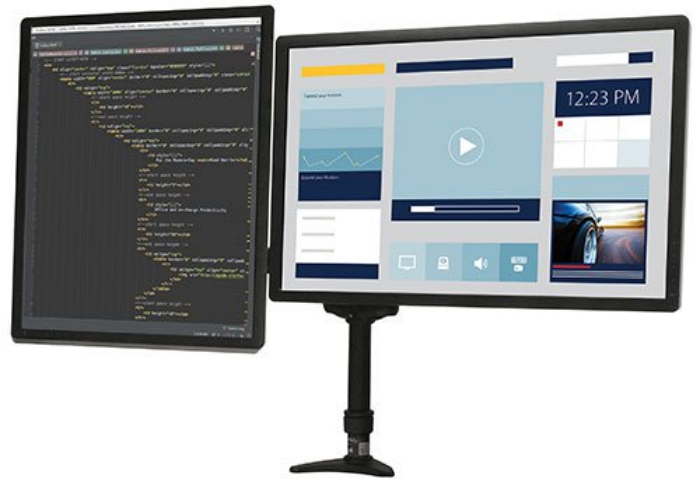
El Brazo Articulado para Monitor Doble, modelo ARMDUAL, le permite instalar dos pantallas en su escritorio o mesa, con ajustes de extensión, rotación, pivote y altura.

El brazo para monitor, de montaje en sobremesa, ofrece un gran rango de movimientos por todos los ejes. Para ver páginas o bloques de código más largos sin tener que desplazar hacia abajo, el brazo LCD también soporta rotación de modos de visualización de retrato y paisaje para ambas pantallas.

El poder instalar sus pantallas en un brazo de sobremesa para monitor le posibilita ajustar fácilmente la altura y la posición de las mismas, además de los ángulos de visión con el fin de proporcionar un ambiente de trabajo ergonómico, al tiempo que libera espacio de trabajo en su escritorio.

Con capacidad para soportar pantallas de 12" a 24", hasta un peso máximo de 13,6kg por brazo, esta montura de brazo doble para monitores, sostiene sus pantallas con facilidad, e incluye un canal para la gestión del cableado, a fin de mantener el orden. Para más flexibilidad de instalación, el hardware de montaje incluido se puede sujetar lateralmente a su escritorio/mesa, o instalarlo a través del ojal de una placa de soporte vertical, como solución versátil de montaje de dos monitores.

Respaldado por StarTech.com con una garantía de cinco años con soporte técnico gratuito de por vida.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Instale dos pantallas en un lado de su mesa o escritorio con diversas opciones de ajuste
- Instale sus monitores a través de una perforación con ojal de su escritorio o encima de un armario de servidores, posicionándolos como sea necesario
- Separe sus pantallas o situelas en lados opuestos con el fin de habilitar estaciones de trabajo multiusuario
- Rote las pantallas en modo de retrato para aplicaciones de diseño y programación web

Features

- Doble brazo articulado para un amplio rango de movimientos
- Soporte para pantallas de 12" a 24" (capacidad para 13,6 kg)
- 360° de rotación alrededor del mástil de soporte y en el codo
- 180° de rotación en el extremo superior
- +/-90° de inclinación y +/-90° de desplazamiento lateral
- Máxima extensión del brazo de 445 mm
- Rotación de la pantalla de modo retrato a modo paisaje
- Incluye soporte de sujeción para ojal de perforación de escritorio/lateral para mesa
- El soporte de sujeción para superficie se ajusta a escritorios/mesas de hasta 75 mm de grosor, mientras que el de sujeción para ojal de perforación se ajusta hasta 95 mm
- Canal de gestión de cables integrado

Hardware	Warranty	5 Years
	Articulado	Sí
	Montaje en Pared	No
	Número de pantallas admitidas	2
	Opciones de Montaje	Pieza de sujeción para mesa y ojal
	Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	75x75 mm 100x100 mm
Rendimiento	Ajuste de la altura	Sí
	Capacidad de Carga	30 lb [13.6 kg]
	Extensión máxima del brazo	17.5 in [445 mm]
	Giro	+/- 90°
	Giro / Pivotación	360° around the support post 180° at the shoulder 360° at the elbow
	Grosor de la superficie de montaje	Soporte de sujeción en escritorio: Grosor de la mesa: 10mm a 75mm Abrazadera para ojal: Grosor de la mesa: 10mm a 75mm Agujero en la mesa para ojal de instalación: 10 a 70mm
	Inclinación	+/- 90°
	Rotación de la pantalla	360°
Tamaño máximo de la pantalla	24in	
Características Físicas	Altura del Producto	0.000
	Ancho del Producto	0.000
	Color	Negro
	Longitud del Producto	0.000
	Peso del Producto	8.9 lb [4 kg]
	Tipo de Gabinete	Acero y Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	10.8 lb [4.9 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	2 - Brazos articulados para pantallas LCD 1 - Soporte de sujeción en escritorio 1 - Placa de soporte vertical 1 - Pieza pivotante de unión

- 2 - Placas de recubrimiento
- 8 - Espaciadores
- 8 - Tornillos con cabeza en cruz M4 x 12 mm
- 8 - Tornillos con cabeza en cruz M4 x 25 mm
- 2 - Tornillos con cabeza en cruz M6 x 12 mm
- 2 - Arandelas M6
- 2 - Clip para cable
- 4 - Anillo de goma para juntas de plástico
- 1 - Llave Allen (2,5 mm)
- 1 - Llave Allen (4 mm)
- 1 - Llave Allen (6 mm)
- 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.