

## Brazo de Soporte de Pie y Sentado - Brazo Ajustable de Montaje en Escritorio de Pie o Sentado para Un Monitor VESA de hasta 27" - Ergonómico Articulado para Escritorio de Pie

ID del Producto: ARMSTSCP1



Este brazo de monitor para plataforma de trabajo de pie o sentado transforma su escritorio o superficie de mesa en una estación de trabajo ergonómica. El brazo para monitor incluye una bandeja del teclado, además de fácil ajuste de la altura, para poder alternar fácilmente entre el trabajo sentado y de pie, sin interrumpir su flujo de trabajo. Mueva su estación de trabajo hacia arriba o hacia abajo, a la izquierda o a la derecha, como sea necesario.

Ajuste su posición con un solo movimiento suave. Solo tiene que elevar la superficie de trabajo hasta 436 mm, para elevar tanto su monitor, como su teclado. Puede ajustar la tensión del muelle según lo prefiera. El brazo para monitor tiene una altura ajustable a 124mm a lo largo de la columna

El brazo para monitor de pie o sentado soporta monitores de hasta 27" (o 34" ultra ancho). Ajuste su monitor para una visualización ideal, gracias a un ángulo de inclinación entre -5° a 35°. El soporte VESA también se puede rotar hasta 360°, para posición vertical u horizontal

Para aprovechar su espacio de trabajo al máximo, es posible plegar el brazo para monitor cuando no se utilice. La bandeja del teclado también se pliega a hasta 90°. Se puede mover el brazo hacia la izquierda o la derecha (-90° a 90°), o subir o bajar el brazo (-30° a 65°) para hacer el máximo uso de su espacio.

El brazo para monitor ofrece bastante espacio de trabajo, e incluye una bandeja grande de teclado (449mm x 207mm) y una bandeja deslizante (217mm x 213mm) que sirve para su ratón, y se puede instalar a la izquierda o derecha.

El modelo ARMSTSCP1 está avalado por dos años, con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Cree una plataforma para trabajo de pie y sentado en entornos del sector salud, cubículos u oficinas con espacio limitado
- Solución que resulta económica, con opciones de montaje mediante abrazadera u ojal en escritorios/mesas existentes
- Funciona bien con escritorios/mesas de esquina ubicados en espacios limitados

## Características

- **BRAZO DE ESCRITORIO DE PIE O SENTADO:** Convierta su escritorio en una estación de trabajo ergonómica de pie con altura, giro y extensión ajustables - Compatible con VESA (75x75/100x100 mm) - Soporta un monitor de hasta 27" (o 34" ultrawide) y 8kg
- **AMPLIA GAMA DE MOVIMIENTO:** El brazo articulado y ergonómico para un solo monitor admite una inclinación de +35/-5°, una rotación de 360° de las pantallas de ordenador (paisaje/retrato) y una altura ajustable a lo largo del carril de 124mm
- **MAXIMICE EL ESPACIO DEL ESCRITORIO:** Tiene una bandeja acolchada para el teclado con una bandeja deslizante para el ratón a la derecha/izquierda que se pliega en 90° cuando no se utiliza y una gestión de cables para que ocupe el mínimo espacio
- **AJUSTABLE:** El convertidor de escritorio de pie con ajuste de altura asistido por resorte y base giratoria de +/-90 está diseñado para una máxima estabilidad y una instalación flexible (abrazadera de escritorio o grommet) para áreas con espacio limitado
- **FÁCIL DE LIMPIAR:** La bandeja extraíble para el ratón y la cubierta ergonómica de plástico para el reposamuñecas permiten la limpieza frecuente de todas las superficies de alto contacto, para una estación de trabajo compartida higiénica

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Gestión de cables	Sí
Número de pantallas admitidas	1

Opciones de Montaje	Pieza de sujeción para mesa y ojal
Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	100x100 mm
	75x75 mm
Grosor de la superficie de montaje	Soporte de sujeción en escritorio: Grosor de la mesa: 8mm a 50mm
	Abrazadera para ojal: Grosor de la mesa: 8mm a 50mm
	Agujero en la mesa para ojal de instalación: 8,5 a 65mm

---

#### Rendimiento

Especificaciones Generales	Capacidad de peso del brazo para monitor: 8kg  Capacidad de peso de la bandeja del teclado en montaje mediante ojal: 2,5kg  Capacidad de peso de la bandeja del teclado en montaje mediante sujeción en escritorio: 1,5kg
Tamaño máximo de la pantalla	27" (16:9)
	27in
Ajuste de la altura	Sí
Inclinación	+35° / -5°
Giro / Pivotación	+90° / -90°
Rotación de la pantalla	360°

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Steel, Aluminum and Plastic
Longitud del Producto	26.2 in [66.6 cm]
Ancho del Producto	3.8 ft [1.2 m]
Altura del Producto	3.3 ft [1.0 m]
Peso del Producto	25.2 lb [11.4 kg]

---

## Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	34.9 in [88.7 cm]
Ancho de la Caja	15.8 in [40.2 cm]
Altura de la Caja	8.4 in [21.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	27.4 lb [12.4 kg]

---

## Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Brazo Soporte VESA</li> <li>1 - columna</li> <li>1 - Bandeja para Teclado</li> <li>1 - cubierta para bandeja del teclado</li> <li>1 - base</li> <li>1 - soporte VESA para monitor</li> <li>1 - arandela plástica</li> <li>1 - arandela metálica</li> <li>1 - tornillo M8x20mm</li> <li>2 - Tornillos M6x25mm</li> <li>4 - tornillos M6x12mm</li> <li>3 - Tornillos M6x10mm</li> <li>1 - tornillo M6x8mm</li> <li>4 - tornillos M4x10mm</li> <li>4 - tornillos de la base</li> <li>1 - llave hexagonal de 2,5mm</li> <li>1 - llave hexagonal (5mm)</li> </ul>
---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 1 - llave hexagonal (6mm)
- 2 - tira adhesiva
- 1 - destornillador para brocas
- 1 - almohadilla para la base
- 1 - placa para la base
- 1 - tornillo M8x65mm
- 1 - Placa de soporte vertical
- 4 - tornillos de pieza de sujeción
- 1 - soporte de sujeción en L
- 1 - kit de tornillos para soporte de sujeción
- 1 - Manual de Instrucciones

---

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

