

## Soporte de Sobremesa para Monitor

Product ID: ARMPIVSTND



El soporte ajustable para monitor le permite instalar una pantalla en su escritorio, con ajustes de inclinación, giro y altura que permiten la colocación en la posición ideal.

El soporte para monitor permite la fácil instalación de la mayoría de las pantallas más comunes, de tamaños de 12" a 30", y capacidad para peso máximo de 30 libras (14 kg).

Para más flexibilidad, puede utilizar el hardware incluido para el montaje de sus pantallas Apple Cinema Display, Thunderbolt Display o Apple iMac. El soporte funciona con cualquier pantalla Apple Cinema Display o Thunderbolt Display equipada con un soporte extraíble o adaptador de montaje VESA integrado. También es compatible con iMac de 24 pulgadas y iMac de 27 pulgadas con un soporte extraíble o con un adaptador de montaje VESA incorporado.



El soporte para monitor de escritorio incluye un mástil de soporte de 15 pulgadas (380 mm) de altura, lo cual ofrece un rango mucho más amplio de ajuste de la altura que el ofrecido por un soporte de monitor convencional. Para visualizar páginas más largas o bloques de código sin tener que desplazarse hacia abajo, el soporte para pantalla LCD también admite la rotación de modo horizontal a vertical.

Ajuste fácilmente la altura, la posición y los ángulos de visualización de su pantalla para lograr un entorno de trabajo ergonómico, además de ahorrar espacio de trabajo valioso en su escritorio, al instalar la pantalla en un mástil de soporte por encima de la superficie del escritorio.

Este producto cumple con los requisitos de la Ley Federal de Acuerdos Comerciales de los EE. UU. (Trade Agreements Act, TAA), que permite compras gubernamentales del Programa GSA.

El soporte ARMPIVSTND está avalado por la garantía de dos (2) años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Instale una pantalla en su escritorio o mesa, con opciones de ajuste de inclinación, giro y altura
- Eleve una pantalla por encima de la superficie del escritorio/de la mesa, ideal para distintos ángulos de visión
- Cambie su pantalla a modo vertical para trabajar en la codificación y el diseño web

**Características**

- Soporte ajustable para monitor que permite varios ajustes de posición y ángulo de visión
- Soporte para pantallas de 12" a 30" (capacidad para 14 kg)
- Conforme con las normas TAA para compras del Programa GSA
- Incluye hardware para el montaje de una pantalla iMac o Apple Cinema Display
- El soporte de montaje gira 60° alrededor del mástil de soporte
- Rotación de la pantalla horizontal a vertical

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Articulado	No
	Montaje en Pared	No
	Número de pantallas admitidas	1
	Opciones de Montaje	Soporte (vertical) para escritorio/mesa
	Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	75x75 mm 100x100 mm
<b>Rendimiento</b>	Ajuste de la altura	Sí
	Capacidad de Carga	14 kg [30.9 lb]
	Especificaciones Generales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla Cinema Display LED de 24 pulgadas y pantalla Cinema Display LED de 27 pulgadas</li> <li>• Pantalla Thunderbolt Display de Apple de 27 pulgadas</li> <li>• iMac de 24 pulgadas y iMac de 27 pulgadas con un soporte extraíble o con un adaptador de montaje VESA incorporado</li> </ul>
	Giro	60°
	Inclinación	+45° / -15°
	Rotación de la pantalla	360°
	Tamaño máximo de la pantalla	30in
<b>Características Físicas</b>	Color	Plata
	Peso del Producto	2.7 kg [6 lb]
	Tipo de Gabinete	Acero y Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	3.3 kg [7.4 lb]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Base de aluminio 1 - Mástil de soporte 1 - Soporte para el monitor 1 - Clip para cable 1 - Anilla de hierro para posicionamiento 4 - Tornillos con cabeza hexagonal M5 x 18mm 1 - Reborde 4 - Tapas de plástico 1 - Herramienta Torx

- 1 - Llave Allen (3mm)
- 1 - Llave Allen (4mm)
- 1 - Tarjeta de acceso
- 4 - Tornillos de mariposa
- 2 - Tornillos M6x16mm
- 4 - Patas de Goma
- 1 - Manual de Instrucciones

---

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