



Soporte de aluminio con sistema de pistón para 1 monitor de 17" a 49"

El brazo articulado soporta un monitor de 17" a 49" de hasta 20 kg (44 lbs.), movimiento completo; ajuste de altura, inclinación, giro y rotación, instalación con abrazadera en C o pasacables, negro

Part No.: [462570](#)

EAN-13: 0766623462570 | UPC: 766623462570

Soporte de brazo articulado para un monitor de gran tamaño, con ajuste mecánico de muelle de un solo toque: ergonómico, ajustable en altura y movimiento completo

Convierte el escritorio de tu oficina o casa en un entorno ergonómico y recupera un valioso espacio de trabajo con este soporte para monitor Manhattan. Ya que el brazo utiliza un resorte mecánico para soportar la pantalla, solo se necesita un ligero toque para mover la pantalla al mejor ángulo de visión. Este soporte VESA para un solo monitor admite pantallas de 17" a 49" con una impresionante capacidad de peso de hasta 20 kg (44 lbs.). Ya sea que te encuentres trabajando en una oficina, un estudio o una instalación de juegos, este soporte de escritorio ofrece el rendimiento y la versatilidad que necesitas. Construido con aluminio de alta calidad con un elegante acabado con recubrimiento en polvo, este soporte de gran resistencia está diseñado para resistir el uso diario y mantener su aspecto premium. Un atractivo acabado en negro complementa tu espacio de trabajo.

Ajuste de altura con un ligero toque

Un pistón mecánico facilita subir o bajar la pantalla entre 232 y 508 mm (9.1 a 20 pulgadas) para que pueda ubicarse en el mejor lugar para su línea de visión. Ajusta la tensión según el peso de tu monitor para reposicionarlo sin esfuerzo.

Optimización de la vista en movimiento completo

El brazo de movimiento completo te permite extender, inclinar y girar en múltiples ejes, por lo que es fácil crear un espacio de trabajo ergonómico que se ajuste exactamente a tus necesidades. También puedes girar el monitor de orientación horizontal a vertical para ver fotos en modo vertical o ver páginas y bloques de código más largos sin tener que desplazarte hacia abajo.

Opciones de montaje flexibles

Puedes sujetar el soporte al costado de un escritorio, mesa o mostrador que tenga de 10 a 80 mm (0.4 a 3.2 pulg.) de espesor, o puede montarlo a través de un ojal de 10 a 60 mm (0.4 a 2.4 pulgadas) de ancho. Todo el hardware que necesitas está incluido en la caja.

Placa VESA de liberación rápida

Simplifica el proceso de instalación con la placa VESA de liberación rápida. Engancha y coloca fácilmente el monitor sin necesidad de herramientas o asistencia adicionales.

Gestión limpia de cables

Mantén tu espacio de trabajo ordenado y organizado con el sistema de gestión de cables integrado. Minimiza el desorden y mantén una apariencia limpia y profesional.

Features:

- Brazo articulado con doble articulación para sostener un monitor plano

- o curvo de 17" a 49" de 2 a 20 kg.
- Vistas optimizadas con inclinación de +50 a -20°, giro de 180° y ajuste de altura de 232 a 508 mm
- Sistema de ajuste mecánico para optimizar la visualización con un ligero toque
- Ideal para monitores ultrapanorámicos de 21:9 y 32:9, que mejoran la productividad, los videojuegos y el contenido multimedia.
- Rotación de 360° para orientación horizontal o vertical
- Opciones de montaje: Abrazadera en C en el borde de un escritorio (para superficies de 10 a 80 mm [0.4 a 3.2 pulgadas] de grosor) o montaje con ojal a través de un orificio taladrado (para superficies de 10 a 35 mm [0.4 a 1.4 pulgadas] de grosor).
- Diseño de placa VESA de liberación rápida para enganchar y montar fácilmente tu pantalla
- Ajuste de presión integrado para adaptarse al peso del monitor
- Construcción resistente con aluminio de alta calidad y revestimiento en pintura en polvo
- Organizador de cables integrado para minimizar el desorden
- Ideal para pantallas pesadas y grandes en aplicaciones de oficina (doméstica), estudio, juegos, redes informáticas y seguridad
- Cumple las especificaciones VESA: 75x75, 100x100, 200x100, 200x200
- Tres años de garantía* (*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

Especificaciones:

General

- Certificaciones: RoHS, REACH
- Diseñado para la mayoría de pantallas planas y curvas de 17" a 49"
- Capacidad de peso: de 2 a 20 kg (de 4.4 a 44 libras)
- Giro 180°
- Inclinación De +50 a -20°
- Rotación: 360°
- Ajuste de altura: de 232 a 508 mm (de 9.1 a 20 pulg.)
- Dimensiones
 - Total (largo x ancho x alto): 221 x 635 x 715 mm (8.7 x 25 x 28.15 pulg.)
 - Longitud del brazo (totalmente extendido) 545 mm (21.5 pulg.)
- Peso neto: 5.2 kg (11.46 lbs.)
- Peso bruto: 6 kg (13.23 lbs.)
- Material: aluminio
- Grosor de la superficie para la instalación de la abrazadera De 10 a 80 mm (de 0.4 a 3.2 pulg.)
- Grosor de la superficie para la instalación del pasacables: De 10 a 35 mm (de 0.4 a 1.38 pulg.)
- Diámetro del orificio para la instalación del pasacables: De 10 a 60 mm (de 0.4 a 2.4 pulgadas)
- Estándares VESA: 75x75, 100x100, 200x100, 200x200

Contenido del empaque

- Soporte de aluminio con sistema de pistón para 1 monitor de 17" a 49"
- Piezas para montaje e instrucciones



