



## Soporte para monitor LCD con soporte central y brazos articulados de doble articulación

Soporta tres monitores de 13" a 27" de hasta 7 kg (15 lbs.) cada uno, uno montado en el centro y dos en brazos oscilantes de doble enlace.

SKU: 461658 | EAN-13: 0766623461658 | UPC: 766623461658

El espacio limitado en el área de trabajo del escritorio dificulta la realización de tareas. Recupera valioso espacio en el escritorio con el Soporte para Monitor LCD con Montaje Central y Brazos de Doble Articulación.

El soporte está construido con acero duradero y cuenta con una abrazadera robusta para un montaje rápido, fácil y seguro; no es necesario perforar agujeros en escritorios o encimeras. Sus ajustes completamente ajustables de inclinación, rotación, de lado a lado, altura y tensión permiten una posición de visualización cómoda y productiva que ayuda a reducir la fatiga ocular e incluso la tensión en el cuello y la espalda. Además, los monitores LCD se pueden rotar fácilmente alrededor del poste para permitir que otros vean presentaciones o exhibiciones multimedia desde casi cualquier dirección.

### Features:

- Cumple con los estándares VESA – sostiene de forma segura tres monitores LCD de 13" a 27"
- Coloca los monitores por encima del escritorio para aumentar el espacio de trabajo, mejorar la visibilidad y minimizar el desorden
- Brazos oscilantes de doble enlace con inclinación separada de  $\pm 45^\circ$ , rotación de  $\pm 180^\circ$  y ajustes de altura
- Poste de acero con montaje de abrazadera de alta resistencia
- Placas VESA removibles, lo que hace que la sujeción del monitor sea más rápida y fácil
- Ajuste sencillo de la orientación del monitor de lado a lado y de arriba hacia abajo (se aplican restricciones al monitor central)
- Ideal para aplicaciones de oficina, estudio, redes de TI y seguridad
- Se instala fácilmente en cualquier escritorio u otra superficie — no se requiere perforación
- Tres años de garantía (\*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país\*)

### Especificaciones:

#### General

- Se ajusta a monitores que cumplen los estándares VESA de 75 x 75 mm / 100 x 100 mm
- Capacidad de peso del monitor: hasta 7 kg en cada brazo
- Surface thickness for clamp installation: 10 to 88 mm
- Surface thickness for grommet installation: 10 to 75 mm

#### Dimensiones

- Altura (poste): 443 mm
- Diámetro (poste): 35 mm
- Largo del brazo (radio): 658 mm
- Ancho del brazo (extendido): 1316 mm

#### Contenido del paquete:

- Soporte para monitor LCD con montaje central y brazos de doble articulación
- Sujetadores y cubiertas para la administración del cable
- Abrazadera
- Soporte para monitor con tornillos de montaje
- Hardware para montaje, instrucciones de instalación y herramienta

