



## Soporte universal para 2 monitores con brazos de doble articulación

Soporta monitores de 13" a 32" de hasta 8 kg (17 lbs), Negro

Part No.: [461528](#)

EAN-13: 0766623461528 | UPC: 766623461528

---

Un escritorio organizado. Maximiza la productividad.

La instalación del monitor LCD sobre el escritorio ayuda a maximizar la efectividad y el potencial del espacio de trabajo. El soporte universal para Monitor dual de Manhattan con brazos de doble articulación mejora la organización en el escritorio, lo que facilita el trabajo en la computadora.

Construido a partir de metal fundido, este soporte de doble monitor cuenta con una abrazadera resistente que permite un montaje rápido, fácil y seguro sin la necesidad de perforar agujeros en escritorios o mesas. Sus ajustes de inclinación, rotación, lado a lado, altura y tensión totalmente ajustables crean la posición perfecta para aumentar la productividad cómodamente. Tales capacidades de ajuste incluso pueden ayudar a reducir la fatiga ocular o la tensión del cuello y la espalda. Además, el poste de montaje ofrece una rotación fácil del monitor para permitir que otros vean presentaciones y producciones multimedia desde casi cualquier dirección.

### Features:

- Cumple con el estándar VESA asegurando dos monitores LCD de 13" a 32"
- Coloca el monitor sobre el escritorio para incrementar el espacio de trabajo, mejora la visibilidad y minimiza el desorden
- Brazos de doble articulación con movimientos independientes, inclinación de  $\pm 45^\circ$ , rotación de  $\pm 180^\circ$  y ajuste de altura
- Poste de acero con abrazadera de montaje de alta resistencia
- Placas extraíbles de sistema VESA, que hacen que la fijación del monitor sea más rápida y sencilla
- Ajuste fácil de la posición del monitor

- Ideal para la oficina, el estudio y aplicaciones de redes de TI y seguridad
- De fácil instalación en cualquier escritorio u otra superficie - No es necesario perforar
- Garantía de por Vida

### **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 8 kg (17 lbs.) en cada brazo
- Se instala en superficies horizontales de hasta 10 - 85 mm (0.4 - 3.3 in) de grueso

#### Dimensiones

- Altura (poste): 44.3 cm (17.4 in)
- Largo del brazo (radio): 40 cm (15.7 in)
- Ancho del brazo (extendido): 79.8cm (31.4 in)

#### Contenido del empaque

- Soporte universal para 2 monitores con brazos de doble articulación
- Sujetadores y cubiertas para la administración del cable
- Abrazadera con tornillo de mariposa
- Soporte para monitor con tornillos de montaje
- Hardware para montaje, instrucciones de instalación y llave hexagonal



