



## Soporte para TV, de pared, movimiento articulado, pantallas curvas o planas de 37" a 70" de máximo 50 kg

Un solo brazo soporta una televisión de 37" a 70" de hasta 50 kg

Part No.: [461283](#)

EAN-13: 0766623461283 | UPC: 766623461283

---

Obtén un cuarto con una vista.

Supera planos de piso impares, reflejos molestos y ubicaciones incómodas para muebles que pueden reducir las experiencias de televisores de pantalla plana. El Montaje Universal en Pared Para monitores de TV planos con Movimiento Total de Manhattan logra óptimos ángulos de visibilidad desde casi cualquier parte de la habitación con ajustes precisos que mantienen a las imágenes, contrastes y colores claros, agudos y definidos. Compatibilidad VESA y fabricados con materiales de calidad, el Montaje Universal en Pared Para monitores de TV planos con Movimiento Total de Manhattan se ajusta a un rango de tamaño de pantallas con una instalación sobre el suelo segura y confiable. Esta solución de montaje HDTV es ideal para residencia, oficina, hospitalidad, clase y salones de conferencia, señalamiento digital y otras aplicaciones comerciales. Con el Montaje Universal en Pared Para monitores de TV planos con Movimiento Total de Manhattan disfrute de un alto desempeño de pantallas LCD o de plasma al frente o al centro.

### Features:

- Soporta firmemente una televisión curva o de pantalla plana
- Optimiza vistas con ajuste de inclinación de -20° a +10° y ajuste de giro de 180°
- Se despliega desde la pared hasta en 47.5 cm
- Construcción de acero reforzado
- De fácil instalación ideal para su uso en el hogar, la oficina y en aplicaciones

comerciales

- Cumple con estándares VESA - soporta TVs de 37" a 70" de hasta 50 kg
- Garantía de por vida

### Especificaciones:

- Se ajusta a televisores compatibles con VESA de 200 x 200, 400 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 400
- Capacidad de carga: hasta 50 kg (110 lbs.)
- Ajuste de nivel  $\pm 3^\circ$
- Se extiende de 62 a 475 mm

Contenido del paquete:

- Montaje Universal en Pared Para monitores de TV planos con Movimiento Total
- Piezas para montaje y herramienta



