

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Manhattan Los brazos articulados sujetan dos monitores de 17" a 32" de hasta 9 kg cada uno; ajustes de altura, inclinación, giro y rotación de movimiento completo; instalación con abrazadera en C o pasacables; negro

Manhattan Los brazos articulados sujetan dos monitores de 17" a 32" de hasta 9 kg cada uno; ajustes de altura, inclinación, giro y rotación de movimiento completo; instalación con abrazadera en C o pasacables; negro, Abrazadera/Perno, 18 kg, 43.2 cm (17"), 81.3 cm (32"), 100 x 100 mm, Negro

SKU: 462501

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Capacidad máxima de peso: **18 kg**
- Tamaño mínimo de pantalla: **43.2 cm (17")**
- Número de pantallas soportadas: **2**
- Capacidad máxima de peso (por display): **9 kg**
- Tamaño máximo de pantalla: **81.3 cm (32")**
- Tipo de montaje: **Escritorio**
- Montaje VESA mínimo: **75 x 75 mm**
- Montaje VESA máximo: **100 x 100 mm**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Soporte con brazos articulados para dos monitores y pistones de gas para ajustar con un solo toque: ergonómicos, con movimiento completo y altura ajustable

Convierte el escritorio de tu oficina (en casa) en un entorno ergonómico y recupera un valioso espacio de trabajo con este soporte para monitor Manhattan. Dado que utiliza un pistón de gas para sostener las pantallas, estos brazos para monitor solo necesitan un ligero toque para mover la pantalla al mejor ángulo de visión. El soporte VESA para dos monitores admite pantallas de 17" a 32" con una capacidad de peso de hasta 9 kg (19.8 lb) cada una. Un atractivo acabado en negro complementa su espacio de trabajo.

Ajuste de altura con un toque ligero

Un pistón de gas facilita subir o bajar la pantalla entre 158 y 406 mm (6.2 a 16 pulgadas) para que pueda ubicarse en el mejor lugar de la línea de visión. Ajusta la tensión según el peso de tus monitores para repositonarlos sin esfuerzo.

Optimización de la vista en movimiento completo

Los brazos de movimiento completo te permiten extender, inclinar y girar en múltiples ejes, por lo que es fácil crear un espacio de trabajo ergonómico que se adapte exactamente a tus necesidades. También puedes rotar los monitores de orientación horizontal a vertical para ver fotos en modo vertical o ver páginas y bloques de código más largos sin tener que desplazarse hacia abajo.

Fácil instalación

Puedes sujetar el soporte al costado de un escritorio, mesa o mostrador que tenga de 10 a 83 mm (0.4 a 3.3 pulg.) de espesor, o puedes montarlo a través del hojal pasacables de 10 a 83 mm (0.4 a 3.3 pulgadas) de ancho. Todo los accesorios de instalación están incluidos en la caja.

Especificaciones

Montaje

Capacidad máxima de peso: **18 kg**

Tamaño mínimo de pantalla: **43.2 cm (17")**
Número de pantallas soportadas: **2**
Capacidad máxima de peso (por display): **9 kg**
Tamaño máximo de pantalla: **81.3 cm (32")**
Montaje: **Abrazadera/Perno**
Tipo de montaje: **Escritorio**
Montaje VESA mínimo: **75 x 75 mm**
Montaje VESA máximo: **100 x 100 mm**
Interfaces de montaje de panel: **75 x 75,100 x 100 mm**
Brazo con capacidad de extensión (máx.): **45 cm**
Espesor del escritorio (min): **1 cm**
Espesor del escritorio (max): **8.3 cm**
Grosor de la mesa de montaje con abrazadera (máx.): **1 cm**
Grosor de la mesa de montaje con ojal (máx.): **8.3 cm**

Ergonomía

Ajustes de altura: **Si**
Tipo de ajuste de altura: **Resorte de gas**
Rango de ajustes de altura: **158 - 406 mm**
Giratorio: **Si**
Ángulo de giro: **180°**
Ángulo de rotación: **360°**

Diseño

Material de la cubierta: **Aluminio**
Color del producto: **Negro**

Peso y dimensiones

Ancho: **112 mm**
Profundidad: **570 mm**
Altura: **942 mm**
Peso: **3.83 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **150 mm**
Largo del paquete: **172 mm**
Alto del paquete: **672 mm**
Peso del paquete: **4.36 kg**

Tipo de empaque: **Caja**

Contenido del empaque

Kit de montaje: **Si**

Manual: **Si**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Otras características

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Datos de logística

Largo de la caja principal: **364 mm**

Longitud de la caja principal: **690 mm**

Alto de la caja principal: **320 mm**

Peso de la caja principal: **18.5 kg**

Cantidad por caja principal: **4 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/544546/manhattan-los-brazos-articulados-sujetan-dos-monitores-de-17-a-32-de-hasta-9-kg-cada-uno-ajustes-de-altura-inclinacion-giro-y-rotacion-de-movimiento-completo-instalacion-con-abrazadera-en-c-o-pasacables-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.