



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**

Tamaño mínimo de pantalla: **43.2 cm (17")**

Número de pantallas soportadas: **2**

Montaje VESA mínimo: **75 x 75 mm**

Montaje VESA máximo: **100 x 100 mm**

Capacidad máxima de peso: **18 kg**

Tamaño máximo de pantalla: **81.3 cm (32")**

Tipo de montaje: **Escritorio**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

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. Montaje: Abrazadera/Perno, Capacidad máxima de peso: 18 kg, Tamaño mínimo de pantalla: 43.2 cm (17"), Tamaño máximo de pantalla: 81.3 cm (32"), Montaje VESA mínimo: 75 x 75 mm, Montaje VESA máximo: 100 x 100 mm. Ajustes de altura. Color del producto: Negro

Especificaciones

Montaje
Tamaño mínimo de pantalla: 43.2 cm (17")
Capacidad máxima de peso: 18 kg
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
Número de pantallas soportadas: 2
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://mcaishop.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>