



MANHATTAN BRAZO DE ESCRITORIO PARA 2 MONITORES 13-27 MAX 9KGS NEGRO

El brazo de escritorio Manhattan para 2 monitores de 13-27 es giratorio y ajustable en altura, con capacidad para soportar dos pantallas. Con un peso de 3.83 kg y una altura de 942 mm, se monta mediante abrazadera/perno y es compatible con pantallas de 17 a 32. Cumple con los estándares de sostenibilidad RoHS y puede soportar hasta 9 kg por monitor. El brazo, de color negro, tiene un rango de ajuste de altura de 158 a 406 mm y un ángulo de giro de 180°. Su capacidad máxima de peso es de 18 kg y cuenta con un kit de montaje incluido.

Peso y dimensiones

Altura

942 mm

Profundidad

570 mm

Peso

3.83 kg

Ancho

112 mm

Detalles técnicos

Color del producto

Negro

Cumplimiento de la sostenibilidad

Si

Sustainability certificates

RoHS

Otras características

Tipo de montaje

Escritorio

Montaje

Espesor del escritorio (max)

8.3 cm

Compatibilidad con interfaz de montaje (min)

75 x 75 mm

Interfaces de montaje VESA

75 x 75,100 x 100 mm

Brazo con capacidad de extensión (max.)

45 cm

Tamaño máximo de pantalla

81.3 cm (32")

Compatibilidad con interfaz de montaje (max)

100 x 100 mm

Montaje

Abrazadera/Perno

Tamaño mínimo de pantalla

43.2 cm (17")

Número de pantallas soportadas

2

Capacidad máxima de peso

18 kg

Grosor de la mesa de montaje con ojal (max.)

8.3 cm
 Espesor del escritorio (min)
 1 cm
 Capacidad de peso maximo (por monitor)
 9 kg
 Grosor de la mesa de montaje con abrazadera (max.)
 1 cm
 Diseno
 Material de la carcasa
 Aluminio
 Empaquetado
 Ancho del paquete
 150 mm
 Profundidad del paquete
 172 mm
 Tipo de embalaje
 Caja
 Manual de usuario
 Si
 Peso del paquete
 4.36 kg
 Altura del paquete
 672 mm
 Kit de montaje
 Si
 Ergonomia
 Ajustes de altura
 Si
 Rotacion
 360°
 Rango de ajustes de altura
 158 - 406 mm
 Angulo de giro
 180°
 Tipo de ajuste de altura
 Resorte de gas
 Datos de logistica
 Longitud de la caja principal
 690 mm
 Cantidad por caja principal
 4 pieza(s)
 Peso de la caja principal
 18.5 kg
 Alto de la caja principal
 320 mm
 Largo de la caja principal
 364 mm
 Caracteristicas
 Giratorio
 Si

\$1,740.53MN
