



Brazo SmartFit™ Ergo extensible para un monitor

Número de referencia: K55408WW | Código UPC: 0 85896 55408 0

Eleve su
monitor y
mejore su
comodidad.

Encontrar la altura correcta del monitor y ajustar su distancia es muy fácil gracias al brazo robusto y estable SmartFit™ Ergo extensible para un monitor.

Libere espacio valioso en el escritorio, al mismo tiempo que mejora la ergonomía. El amplio intervalo de ajuste ofrece $\pm 90^\circ$ de giro, $\pm 180^\circ$ de rotación (para orientación horizontal o vertical), $\pm 45^\circ$ de ajuste de inclinación del monitor y hasta 399 mm (15,7") de extensión del brazo.

La abrazadera en C y el ojal de instalación metálicos y resistentes son fáciles de instalar y no dañarán su escritorio o mesa ni dejarán marcas. Compatible con monitores de hasta 34" y 8 kg (17,6 libras).

- SmartFit™: simplemente comodidad
- Amplio intervalo de ajuste
- Brazo extensible
- Abrazadera en C y ojal de instalación incluidos
- Placas de montaje VESA® 75/100 de liberación rápida
- Sistema de gestión de cables



Brazo SmartFit™ Ergo extensible para un monitor

Número de referencia: K55408WW | Código UPC: 0 85896 55408 0



SmartFit™ permite conseguir ángulos de visión ergonómicos adecuados a la altura de los ojos, ya que utiliza investigaciones basadas en datos y una tabla de ajuste codificada por colores para poder ajustar la altura de una forma rápida y sencilla.



El amplio intervalo de ajuste ofrece $\pm 90^\circ$ de giro, $\pm 180^\circ$ de rotación (para orientación horizontal o vertical) y $\pm 45^\circ$ de ajuste de inclinación del monitor para obtener una mayor comodidad ergonómica.



El brazo extensible permite ajustar fácilmente la distancia del monitor hasta 283 mm (11,1").



La abrazadera en C y el ojal de instalación incluidos están fabricados en acero y aluminio duraderos, requieren menos espacio en el escritorio para conectarlos, son fáciles de instalar y no dañarán su escritorio o mesa ni dejarán marcas.



La placa de montaje VESA® 75/100 de liberación rápida permite usar monitores de hasta 34" y 8 kg (17,6 lb).



El sistema de gestión de cables permite deshacerse del desorden para tener un escritorio despejado.

Brazo SmartFit™ Ergo extensible para un monitor

Número de referencia: K55408WW | Código UPC: 0 85896 55408 0

Especificaciones de los materiales

Poste, brazo extendido	Acero con recubrimiento de polvo
Base: Abrazadera en C/ojal	Acero con recubrimiento de polvo
Cubierta de cables	ABS
Insignia SmartFit	Nailon con fibra de video
Color y material de la carcasa	Negro/acero
Compatible con soportes VESA®	Compatible con monitores con patrones de montaje VESA® 75 o 100
Instalación	Abrazadera/ojal

Dimensiones del producto

Dimensiones	114 x 520 x 548 mm (4,49 x 20,47 x 21,57")
Peso	3,32 kg (7,32 lb)
Capacidad de peso	Admite monitores de hasta 8 kg (17,6 lb) o 34"
Inclinación	±45°
Pivote	±90°
Rotación de pantalla	±180°
Extensión de brazo completo	399 mm (15,7")
Altura del poste	443 mm (17,4")

Embalaje

Estilo	Caja marrón
Dimensiones	456 x 233 x 135 mm (17,95 x 9,17 x 5,31")
Peso	3,85 kg (8,49 lb)
Content	brazo de monitor, manual de instrucciones, garantía

Energía y medioambiente

Humedad relativa	del 30 al 80 %
Temperatura de funcionamiento	de -5 a 40 °C (de 23 a 104 °F)
Temperatura de almacenamiento	de -40 a 70 °C (de -40 a 158 °F)

País de origen, regulaciones y garantía

País de origen	China
Garantía	Limitada de dos años
Certificaciones y conformidad	RoHS



Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Kensington y el nombre y diseño de ACCO son marcas comerciales registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca comercial de ACCO Brands. Todas las demás marcas comerciales registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. Thunderbolt y el logo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en EE. UU. y/u otros países. © 2024 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. CBT48918ES