



Mejora tu espacio de trabajo: el brazo doble AM420B - Integración perfecta, maximiza el espacio y gestiona los cables.

El AM420B es una encarnación de precisión y resistencia. Elaborado a la perfección con una construcción de aleación de aluminio, el brazo dual puede alojar tamaños de monitor de 17" a 34", con una capacidad de peso máxima de 9 kg. Su duradero mecanismo mecánico de resorte asegura un soporte resistente, mientras que la compatibilidad VESA (75x75, 100x100 mm) permite una integración sencilla. Disfrute de un versátil rango de movimiento, incluyendo ajuste de altura de hasta 495 mm, extensión de hasta 456 mm, inclinación de $-15^{\circ}/90^{\circ}$, giro de $-90^{\circ}/90^{\circ}$ y un rango de pivote de 360° , mejorando la flexibilidad de su espacio de trabajo. Elija entre los métodos de instalación C Clamp o Grommet para adaptar su configuración y elevar su experiencia ergonómica con el brazo dual AM420B.

GENERAL

Nombre del modelo	AM420S
Canal	B2B, B2C
Fecha de lanzamiento (ETA)	15-08-2023

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sistema de ajuste ergonómico	Mechanical Spring
Rango de tamaños de monitores admitidos	17" - 34"
Recogecables integrado	✓
Peso admitido	2 - 9 kg
Altura máxima	495 mm
Rango de altura ajustable	250 mm
Rango de extensión	455 mm
Rango de inclinación	$-15^{\circ} \sim +90^{\circ}$
Rango de basculación	$-90^{\circ} \sim +90^{\circ}$
Rango de pivotación	360°

CONECTIVIDAD

Pletina de montaje VESA	75 x 75 mm, 100 x 100 mm
Base para montaje en mesa	Cepo, Montaje con pinza G

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Peso del producto kg	4,6
Dimensiones del embalaje (LxAxH)	324x112x91 mm
Peso del embalaje kg	5,5

CONTENIDO DE LA CAJA

Contenido de la caja	Manual de usuario, Brazo de monitor, Montaje con cepo, Montaje con pinza G, Materiales de instalación
----------------------	---

DISEÑO

Color	Negro
Material	Aleación de aluminio