

DS70-810BL2

NEOMOUNTS BY NEWSTAR SOPORTE DE

Neomounts by Newstar DS70-810BL2
soporte de escritorio de movimiento
completo para pantallas de 17-32" - Negro



Neomounts



Neomounts

ESPECIFICACIONES

GENERAL

Montaje en escritorio	Anilla Abrazadera
Pantallas	2
Peso máximo	9
Peso mínimo	1
Tamaño máx. pantalla*	32
Tamaño mín. pantalla*	17
VESA máximo	100x100
VESA mínimo	75x75

FUNCIONALIDAD

Ajuste de altura	26,5-55 cm
Ajuste de ancho	0-107 cm
Ajuste de profundidad	0-49 cm
Altura	61,5 cm
Ancho	11,7 cm
Giro (grados)	+90°, -90°
Inclinación (grados)	+45°, -45°
Rotación (grados)	+180°, -180°
Tipo	Movimiento completo
Tipo de ajuste	Resorte de gas

INFORMACIÓN

Color	Negro
Garantía	5 años
EAN code	8717371449223

El Neomounts by Newstar DS70-810BL2 es un soporte de escritorio de movimiento completo para dos pantallas planas de hasta 32" con una capacidad máxima de peso de 9 kg por pantalla. La versátil tecnología de inclinación (90°), rotación (360°) y giro (180°) permite que el soporte cambie a cualquier ángulo de visión para aprovechar al máximo las capacidades de sus pantallas. Además, el soporte cuenta con ajuste de altura mediante resorte de gas (26,5-55 cm) y ajuste de profundidad (0-49 cm), para crear la posición de trabajo perfecta. Además, el DS70-810BL2 cuenta con el ingenioso mecanismo de bloqueo de 180°, que le permite ajustar el soporte de forma segura incluso cuando está colocado cerca de una pared o de un panel de separación sin hacer contacto con la pared. Los inteligentes clips de gestión de cables garantizan un enrutamiento ordenado de los mismos.

El DS70-810BL2 es adecuado para pantallas que cumplen con el patrón de agujeros VESA 75x75 o 100x100mm. Los patrones de agujeros distintos pueden cubrirse utilizando una de las placas adaptadoras VESA de Neomounts by Newstar. El DS70-810BL2 está equipado con un sistema VESA de liberación rápida para una fácil instalación y viene con una abrazadera de escritorio y una arandela

*Nota: Los tamaños en pulgadas indicados son sólo una indicación, combinados con el peso y los tamaños VESA. El peso máximo y el tamaño VESA son restricciones absolutas para los productos y no deben superarse.

