

AV2-500BL

NEOMOUNTS KIT DE VÍDEOBAR UNIVERSAL

ESPECIFICACIONES

GENERAL

Tamaño mín. pantalla*	43 inch
Tamaño máx. pantalla*	110 inch
Peso máximo	10 kg (por pantalla)
VESA mínimo	200x200
VESA máximo	800x600

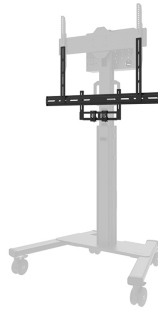
FUNCIONALIDAD

Altura	41,6 cm
Ancho	90 cm
Profundidad	3,1 cm
Tipo de ajuste	Manual

INFORMACIÓN

Color	Negro
Material principal	Acero
Garantía	5 años
EAN code	8717371442651

*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.



Neomounts



Neomounts

Neomounts AV2-500BL kit videobar universal - Negro

El Neomounts AV2-500BL es un kit de barra de vídeo universal para pantallas con un tamaño mínimo de 43" y un patrón de agujeros VESA que va de 200x200 a 800x600 mm. El kit es muy robusto, estable y versátil, tiene una capacidad de peso máxima de 10 kg y puede instalarse encima o debajo de la pantalla. Para una máxima adaptabilidad, tanto el soporte de la barra de vídeo como los soportes de la placa posterior pueden ajustarse en altura de forma independiente.

El kit de barra de vídeo AV2-500BL es compatible con la mayoría de barras de vídeo*, cámaras PTZ y barras de sonido, incluidos los altavoces Logitech Rally Plus. Para garantizar una amplia aplicabilidad de montaje, los agujeros de montaje pueden variar en anchura y altura. La estructura VESA se puede ajustar en altura y anchura (200/400/600/800) y se puede instalar en soportes de pared, suelo e incluso sobremesa o techo. A pesar de las numerosas opciones, la instalación es fácil, ayudada por la alineación guiada por regla para una instalación perfecta de la pantalla.

*El kit videobar Neomounts AV2-500BL es compatible con videobares de, entre otros, Logitech, Bose Professional, Neat, Poly, Jabra, Cisco y Yealink. Consulte el manual en línea para obtener información sobre la compatibilidad específica del modelo o tamaño del soporte.

AV2-500BL

NEOMOUNTS KIT DE VÍDEOBAR UNIVERSAL

