

## FPMA-DTB200

### ESPECIFICACIONES

#### GENERAL

Tamaño mín. pantalla*	10 inch
Tamaño máx. pantalla*	24 inch
Peso mínimo	0 kg (por pantalla)
Peso máximo	10 kg (por pantalla)
Pantallas	6
VESA mínimo	75x75 mm
VESA máximo	100x100 mm
Montaje en escritorio	Abrazadera

#### FUNCIONALIDAD

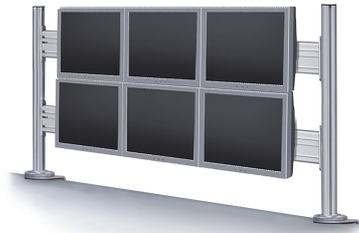
Tipo	Fijo
Ajuste de altura	0-70 cm
Ajuste de profundidad	8 cm
Tipo de ajuste	Manual

#### INFORMACIÓN

Color	Plata
Material principal	Aluminio
Garantía	5 años
EAN code	8717371442279

\*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.

## BARRA DE HERRAMIENTAS NEOMOUNTS



Neomounts



Neomounts

**La FPMA-DTB200 es una guía doble donde pueden instalarse varias pantallas LCD/LED/TFT.**

La barra de herramientas de escritorio FPMA-DTB200 de Neomounts monta hasta 6 pantallas de 10-24" y un máximo de 10 kg por pantalla al escritorio mediante una abrazadera. En la barra de herramientas de 130 cm de ancho, las pantallas se pueden mover fácilmente de izquierda a derecha y optimizar su funcionalidad. La barra de herramientas se suministra sin soporte para monitor; éste debe pedirse por separado. Cada pantalla requiere un soporte.

Hay varios soportes de monitor disponibles que se pueden combinar con el soporte de escritorio con barra de herramientas FPMA-DTB200:

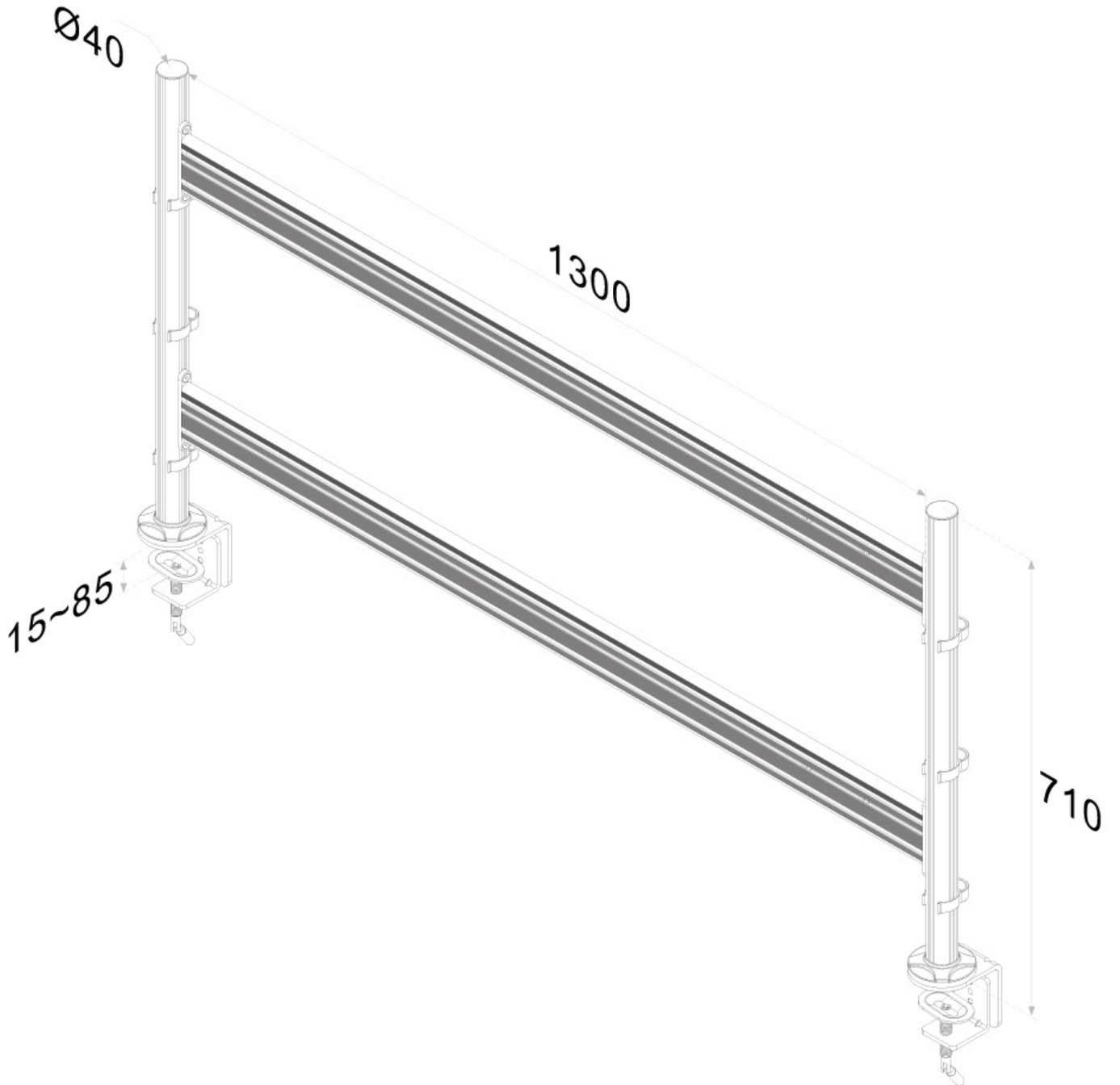
\* El soporte para monitor FPMA-DTBW100 tiene 8 cm de profundidad y puede inclinarse y girar. Su capacidad máxima es de 8 kg.

\* El soporte para monitor FPMA-DTBW200 tiene 12 cm de profundidad y permite inclinar, girar y pivotar. La capacidad máxima de este soporte es de 10 kg.

Ambos soportes de monitor son adecuados para pantallas con un patrón de agujeros VESA de 75x75 y 100x100 mm. La barra de herramientas de escritorio FPMA-DTB200 incorpora clips para cables que permiten ocultarlos de forma fácil y ordenada.

FPMA-DTB200

BARRA DE HERRAMIENTAS NEOMOUNTS



Neomounts