

FPMA-C100

SOPORTE DE TECHO NEOMOUNTS PARA

ESPECIFICACIONES

GENERAL

Tamaño mín. pantalla*	10 inch
Tamaño máx. pantalla*	30 inch
Peso mínimo	0 kg (por pantalla)
Peso máximo	12 kg (por pantalla)
Pantallas	1
VESA mínimo	75x75 mm
VESA máximo	200x100 mm

FUNCIONALIDAD

Tipo	Inclinación Rotar Girar Movimiento completo
Ajuste de altura	79-129 cm
Ajuste de profundidad	9 cm
Inclinación (grados)	180°
Giro (grados)	180°
Rotación (grados)	360°
Tipo de ajuste	Manual

INFORMACIÓN

Color	Negro
Material principal	Acero
Garantía	5 años
EAN code	8717371440879

*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.



El FPMA-C100 es un soporte de techo con 1 punto de giro para pantallas LCD/LED/TFT de hasta 30" (76 cm).

El FPMA-C100 es un soporte de techo con 1 punto de giro para pantallas LCD/LED/TFT de hasta 30" (76 cm).

Este techo LCD/LED/TFT Neomounts montaje, modelo FPMA-C100, permite montar una pantalla LCD de hasta 30" en el techo. Este modelo permite a los usuarios girar, levantar, inclinación (90 grados) y girar la pantalla LCD para una máxima eficiencia y comodidad. El ajuste de altura es 79 a 129 cm.

El montaje en el techo se puede conectar fácilmente a la parte trasera de la pantalla utilizando el patrón de agujeros universal de VESA 75x75, 100x100 o 200x100. Si el patrón de agujeros es diferente, por favor, compre uno de nuestros platos de conversión VESA.

FPMA-C100

SOPORTE DE TECHO NEOMOUNTS PARA

