



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



BRobotix 051726 soporte para pantalla de señalización 177.8 cm (70") Negro

BRobotix 051726, 45 kg, 177.8 cm (70"), 200 x 200 mm, 600 x 400 mm

SKU: 051726

Información Técnica

- Marca: **BRobotix**
- Capacidad máxima de peso: **45 kg**
- Número de pantallas soportadas: **1**
- Tamaño máximo de pantalla: **177.8 cm (70")**
- Tipo de montaje: **Pared**
- Montaje VESA mínimo: **200 x 200 mm**
- Montaje VESA máximo: **600 x 400 mm**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Este tipo de soporte permite crear una impresionante pared de video o un atractivo videowall.

Este soporte de videowall permite al integrador crear un mural digital utilizando el sistema "push to pop out", (ver imagen 10 de manual de instalación).

Este sistema permite el fácil acceso hacia las conexiones y el equipo que puedan estar localizados detrás del display.

El sistema de ajuste pop out ofrece un rango de ajuste de 60 a 202 mm y un ajuste en la rotación de hasta 3 grados. (ver imagen 5 del manual).

El soporte incluye unos seguros para evitar que la pantalla se mueva una vez instalada y únicamente se podrá dar movilidad al soporte o mantenimiento de limpieza removiendo dichos seguros. (ver imagen 11 del manual de instalación).

Especificaciones

Montaje

Capacidad máxima de peso: **45 kg**

Número de pantallas soportadas: **1**

Tamaño máximo de pantalla: **177.8 cm (70")**

Tipo de montaje: **Pared**

Montaje VESA mínimo: **200 x 200 mm**

Montaje VESA máximo: **600 x 400 mm**

Interfaces de montaje de panel: **200 x 200,300 x 300,400 x 200,400 x 400,600 x 400**

Ergonomía

Distancia a la pared (min): **6 cm**

Distancia a la pared (máx.): **20.2 cm**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/524423/brobotix-051726-soporte-para-pantalla-de-senalizacion-1778-cm-70-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.