

VFM-W8X4V/2 Soporte de pared fijo para pantallas planas, 800 × 400



vav.link/es/vfm-w8x4v-2 VFM-W8X4V/2 EU SAP: 6333313 US SAP: 14556643

Soporte de pared no inclinable para pantallas planas de gran formato de 47 a 75" (dentro de los patrones VESA y límites de peso admitidos)

Puntos de montaje con una separación horizontal y vertical entre ellos de hasta 800 mm y 400 mm, respectivamente

CTS de 60 kg (132 lb) para servicio moderado Bloqueable



El soporte de pared VFM-W8X4V/2 de Vision para pantallas planas de gran formato está diseñado para instalaciones que requieren una buena relación calidad-precio, pero sin necesidad de características sofisticadas. A fin de ajustar el precio y facilitar la instalación, hemos simplificado su diseño y reducido los gastos en su creación al disminuir la cantidad de materiales utilizados, pero sin que ello afecte a su solidez y fiabilidad.

Se adapta a cualquier pantalla plana LCD o LED de 47 a 75 pulgadas con orificios de montaje traseros con una separación entre ellos de hasta 800 x 400 mm y un peso máximo de 60 kg. En la caja se incluye todo lo que un instalador necesita para fijar una pantalla en este soporte de pared.

Instalación flexible

El soporte VFM-W8X4V/2 se fija rápidamente, gracias a un diseño de eficacia probada con orificios ovalados en su parte horizontal que permite fijarlo fácilmente a una pared de entramado para ajustarlo horizontalmente.

Se incluye todo lo necesario para la instalación.

Vision aporta todo lo necesario para el técnico en el paquete del VFM-W8X4V/2, incluidos varios tipos de tornillos, M5, 6 y 8, con sus diferentes longitudes para fijar los brazos verticales en la parte posterior de la pantalla.

Carga de trabajo segura de 60 kg

Vision aporta todo lo necesario para el técnico en el paquete del VFM-W8X4V/2, incluidos varios tipos de tornillos, M5, 6 y 8, con sus diferentes longitudes para fijar los brazos verticales en la parte posterior de la pantalla.

Apto para pantallas de entre 47 y 75 pulgadas

Idóneo para la mayoría de las pantallas de entre 47 y 75 pulgadas, dentro de los patrones VESA y límites de peso admitidos. Este soporte no es apto para pantallas curvas.

Cumple con los estándares ADA en el diseño accesible para personas con discapacidad

Su diseño estilizado mantiene la pantalla a tan solo 29 mm (1,1 pulgadas) de la pared, con lo que no solo ofrece un mejor aspecto, sino que también reduce el riesgo de enganches y permite una mayor capacidad de carga de trabajo segura, además de cumplir con las disposiciones de la ADA.

Marco plegable

La pieza que se fija a la pared se suministra preensamblada para evitar dificultades durante el montaje. En pocos segundos, se despliega para su instalación.

Se fija en su sitio

Una vez colocada la pantalla, se pueden deslizar hacia arriba unas piezas de bloqueo para evitar posibles robos si alguien lo desenganchara del soporte de fijación. Para soltarlo hay que tirar de unos cables de desenganche rápido.

No inclinable

La resistencia proviene de un diseño no inclinable más simple.

Arquitectura diáfana

El centro abierto de la placa mural permite introducir cables fácilmente en la pared, con lo que quedan totalmente ocultos detrás de la pantalla.

Bloqueable

Cuenta con orificios adecuados para asegurar la pantalla con un candado (no incluido).

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

890 x 431 x 29 mm / 34,0" x 17,0" x 1,1" (anchura x altura x profundidad)

DIMENSIONES DEL PAQUETE

450 × 87 × 75 mm / 17,72" × 3,43" × 2,95"

PESO DEL PRODUCTO

2,21 kg (4,87 lbs)

PESO EMBALADO

2,5 kg (5,5 lbs)

CARGA DE TRABAJO SEGURA

60 kg (132,28 lbs)

MATERIAL DE FABRICACIÓN

Acero laminado en frío de 2 mm (0,08")

COLOR

Negro con recubrimiento pulvimetalúrgico

TAMAÑOS VESA

800 x 400 mm 700 x 400 mm 600 x 400 mm 400 x 400 mm 400 x 200 mm 300 x 300 mm 200 x 200 mm

ACCESORIOS INCLUIDOS

4 tornillos M5 de 14 mm 4 tornillos M6 de 14 mm 4 tornillos M6 de 30 mm 4 tornillos M8 de 30 mm 4 tornillos M8 de 50 mm

GARANTÍA

Reparación en punto de servicio durante toda la vida útil del producto

CONFORMIDAD NORMATIVA

Cumple con los estándares ADA (Ley para Estadounidenses con Discapacidades) y RoHS