

# VFM-W4X4 Soporte mural para pantalla plana de alta resistencia 400 × 400

Garantía de por vida

vav.link/es/vfm-w4x4 VFM-W4X4 EU SAP: 4934292 US SAP: 13557601

Soporte mural no inclinable para pantallas planas de gran formato de 32 a 75"

Puntos de montaje con una separación horizontal y vertical de hasta 400 mm y 400 mm, respectivamente CTS de alta resistencia: 100 kg (220 lb)

La pantalla se encaja en el espacio correspondiente

Estantería opcional para cámara



La gama de **soportes murales** para **pantallas planas de Vision** está diseñada por el equipo de ingenieros de Vision para instaladores audiovisuales profesionales. Este soporte es infalible: muy resistente, rápido de instalar, con muchas opciones de ajustes e incluye todos los accesorios necesarios para su montaje. El VFM-W4X4 se adapta a cualquier pantalla plana LCD o LED que incorpore orificios de montaje traseros con una separación horizontal y vertical entre ellos de 400 mm y 400 mm, respectivamente.

# Alta resistencia

Las pantallas planas interactivas son grandes y muy pesadas. El VFM-W4X4 de Vision utiliza una chapa metálica de calibre grueso para soportar el peso de una CTS de hasta 100 kg (220 lb) y de forma segura.

## Todo incluido

Vision suministra todo lo necesario, incluida una serie de tornillos M5, M6 y M8 de diferentes longitudes para fijar los brazos verticales a la parte posterior de la pantalla.

# Para pantallas de 32 a 75"

Se adapta a la mayoría de pantallas de 32-75"dentro de los patrones VESA y límites de peso admitidos. Nota: Este soporte no está preparado para pantallas curvas.

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

Su fino diseño mantiene separada la pantalla de la pantalla solo 30 mm (1,2"). Esto mejora el aspecto visual, reduce el riesgo de que se produzcan enganches y, como la carga está próxima al muro, el soporte goza de una mayor capacidad de carga de trabajo segura.

# Diseñado para profesionales

Un diseño de eficacia probada que permite una rápida fijación a paredes de mampostería o mamparas. Orificios de forma ovalada en vertical en la parte horizontal que permiten el ajuste de la nivelación después de la fijación y el ajuste de lado a lado.

# Se fija de forma segura

La pantalla encaja en la sección horizontal en cuanto se coloca en su lugar. Retire las varillas de plástico para que queden ocultas detrás de la pantalla. Dé un tirón hacia abajo de las mismas para desencajar la pantalla.

## Unidas

Pueden fijarse dos secciones horizontales unidas para aplicaciones de videoconferencia de doble pantalla o de sala de reunión. O puede extender la sección horizontal para hacer de puente con los puntos de soporte de carga en una pared.

# Reproductor multimedia oculto

Los precisos orificios VESA de 100 × 100 mm en la parte horizontal permiten que se fije un reproductor multimedia delgado detrás de la pantalla, fuera de la vista.

# Con opción de estante para ordenador portátil

Un estante opcional se fija en cuatro alturas distintas en incrementos de 80 mm (3,1") respecto a la parte horizontal del soporte de pared. La plataforma es de 450 mm (17,7") de ancho por 306 mm (12,0") de profundidad. En el ajuste de altura más bajo, el estante está 680 mm (26,8") por debajo del centro de la pantalla. *Número de pieza: VFM-WLS [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610]* 

#### Estantería de videoconferencias

Estante opcional que se fija en el centro, por encima o por debajo de la pantalla. Cualquier cámara, incluida la Rally de Logitech, puede instalarse en el estante. Su diseño también es apto para la VVC-1000 de Yamaha, la unidad base del sistema Clickshare CSE-200 de Barco o el soporte mural de la Meetup de Logitech, que puede fijarse a la sección vertical. *Número de pieza: VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]* 

#### Estantería de videoconferencias

Estante opcional que se fija en el centro, por encima o por debajo de la pantalla. Cualquier cámara, incluida la Rally de Logitech, puede instalarse en el estante. Su diseño también es apto para la VVC-1000 de Yamaha, la unidad base del sistema Clickshare CSE-200 de Barco o el soporte mural de la Meetup de Logitech, que puede fijarse a la sección vertical. *Número de pieza: VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]* 

# **ESPECIFICACIONES**

#### **DIMENSIONES DEL PRODUCTO**

 $1250 \times 624 \times 36 \text{ mm} / 49,2" \times 24,6" \times 1,4" \text{ (anchura} \times \text{altura} \times \text{profundidad)}$ 

#### **DIMENSIONES DEL PAQUETE**

480 x 235 x 40 mm / 18,9" x 9,3" x 1,6"

#### **PESO DEL PRODUCTO**

2,9 kg (6,3 lbs)

# **PESO EMBALADO**

3,5 kg (7,7 lbs)

# **CARGA DE TRABAJO SEGURA**

100 kg (220 lbs)

#### MATERIAL DE FABRICACIÓN

Acero laminado en frío de 2,5 mm (0,10")

# **COLOR**

negro

#### TAMAÑOS VESA

 $400 \times 400 \text{ mm} \ 400 \times 300 \text{ mm} \ 400 \times 200 \text{ mm} \ 350 \times 350 \text{ mm} \ 300 \times 400 \text{ mm} \ 300 \times 300 \text{ mm} \ 200 \times 400 \text{ mm} \ 200 \times 300 \text{ mm} \ 200 \times 200 \text{ mm}$ 

#### **ACCESORIOS INCLUIDOS**

4 tornillos M5 de 16 mm 4 tornillos M6 de 16 mm 4 tornillos M6 de 25 mm 4 tornillos M8 de 30 mm 4 tornillos M8 de 50 mm 4 tornillos 13 mm Espaciador grueso hecho de nailon

# **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

# **COMPLEMENTOS OPCIONALES**

VFM-WLS Estantería lateral [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610] VFM-WVC Estantería para videoconferencias [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]