

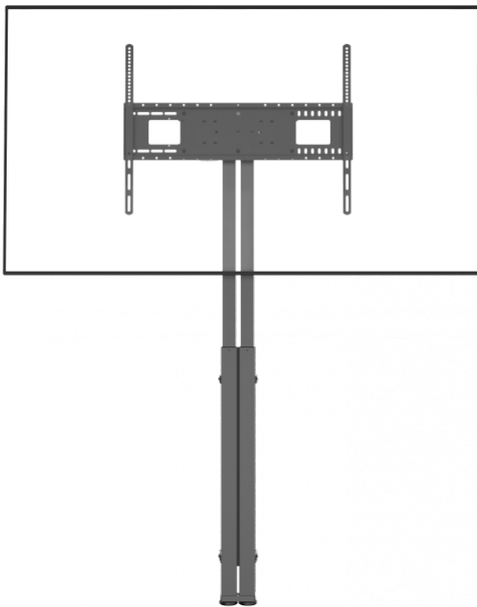
Regulable en altura a 800 mm (31,5")

Se suministra montado en un 95 %

Apto para pantallas planas de gran formato de 37" y 90", conforme a los patrones VESA y al límite de peso

VESA 800 (ancho) x 600 mm (alto): con versiones alternativas disponibles

CTS (carga de trabajo segura) de 130 kg / 286 lb



El VFM-F31 es un soporte a suelo de alta resistencia diseñado para pantallas medianas a muy grandes. Es el F30 sin motor. Este excelente soporte es rígido y, gracias a su estilizado diseño, es capaz de integrarse con la sala en su justa medida, una ventaja esencial dentro de la decoración de alta calidad de espacios para juntas y reuniones.

Vision pone un especial cuidado en la fabricación de productos que faciliten a los instaladores una labor más rápida y de mayor calidad, por lo que el F31 se suministra casi completamente montado. Basta con sacarlo de la caja, acoplar el soporte para pantallas planas y fijarlo a la pared... y ¡listo! Los soportes a suelo Vision transmiten de forma segura al suelo la carga de las pantallas más pesadas.

### Componentes incluidos:

#### Alta resistencia

El F31 cuenta con componentes de gran calibre para soportar una carga de trabajo segura (CTS) de hasta 130 kg (286 lb).

#### Para pantallas de 37" a 90"

Apto para la mayoría de pantallas de 37" a 90" conforme a los patrones VESA y límites de peso admitidos. Nota: Este soporte no es apto para pantallas curvas.

#### Regulable en altura 800 mm / 31,5"

Las columnas se mueven en sentido ascendente o descendente con un margen de 800 mm / 31,5". Su diseño es muy seguro y evita el riesgo de aprisionamientos.

#### Columnas telescópicas

Una tolerancia limitada de las patas telescópicas impide que se provoquen oscilaciones no deseadas en la pantalla.

#### De gran altura para exposiciones y alquiler

Este soporte a suelo es ligeramente más alto que el F30 motorizado. En la posición más alta, el centro de la pantalla tiene una altura de 1912 mm (75,3"). Esta ventaja en la altura, le hace ideal para el mercado de alquiler y un uso en escenarios.

#### Soportes pared con alcance ajustable

Un par de soportes de fijación a pared sujetan la columna en varias posiciones de altura. Se incluyen un set corto y otro largo, y la separación entre la parte posterior de la columna y la pared puede estar entre 38 y 133 mm (1,5-5,2").

### **Cumple las disposiciones de la ADA (Ley para Estadounidenses con Discapacidad)**

Su delgado diseño mantiene la pantalla cerca de la pared. Esto mejora el aspecto visual, reduce el riesgo de que se produzcan enganches y, como la carga está próxima a la pared, el soporte goza de una mayor capacidad de carga de trabajo segura.

### **Anclaje al suelo**

Se incluyen dos opciones para el extremo sobre el suelo: una placa que puede atornillarse al suelo o patas regulables para que los instaladores puedan ajustar el nivelado a plomo. Ambas vienen incluidas con el soporte a suelo.

### **Organización de los cables**

Tiene una abrazaderas que sujetan los cables para mantenerlos ordenados.

### **Fijación de reproductores multimedia**

Los reproductores multimedia pueden fijarse en el conjunto de soportes pared de forma que queden ocultos. El soporte pared tiene orificios VESA 100 especialmente para esto.

### **VESA 800 x 600**

Este producto incluye el soporte mural VFM-W8X6 de alta resistencia de Vision, que se adapta a la mayoría de las pantallas planas de gran formato de entre 37" y 90". El soporte mural VFM-W10X6 de Vision, más grande, también puede fijarse a esta columna, así como los más pequeños, el VFM-W6X4 el VFM-W4X4.

### **Con opción de estante para ordenador portátil**

Un estante opcional se fija a cuatro alturas distintas en incrementos de 80 mm / 3,1" respecto a la parte horizontal del soporte mural. 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 queda 680 mm / 26,8" por debajo del centro de la pantalla. *Número de pieza: VFM-WLS [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610]*

### **Estante para videoconferencias opcional**

Este estante se fija en el centro, por encima o por debajo de la pantalla. Tiene cabida para cámaras tales como los modelos Rally y Meetup de Logitech, YVC-1000 de Yamaha o las unidades base de los sistemas Clickshare CSE-200 de Barco. Gracias a los orificios VESA 100 situados en la sección vertical, pueden fijarse productos tales como soportes para iPad por encima o por debajo de la pantalla. *Número de pieza: VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]*

### **Pantalla asegurada en su sitio**

La pantalla queda encajada en su sitio en el soporte a suelo. La pantalla no se deslizará y, además, se pueden añadir tornillos por la parte trasera para que quede totalmente fija en el dispositivo.

## **ESPECIFICACIONES**

### **VFM-F31 Soporte a suelo para pantallas planas**

#### **ARTÍCULOS INCLUIDOS**

1 VFM-F31FRAME 1 VFM-W8X6

#### **DIMENSIONES DEL PRODUCTO**

VFM-F31FRAME: Ver CAD VFM-W8X6: 845 x 635 x 36 mm / 33,3" x 25,0" x 1,4" (anchura x altura x profundidad)

#### **DIMENSIONES DEL PAQUETE**

VFM-F31FRAME: 1280 x 540 x 160 mm / 50,4" x 21,3" x 6,3" VFM-W8X6: 880 x 235 x 40 mm / 34,6" x 9,3" x 1,6"

#### **PESO DEL PRODUCTO**

VFM-F31FRAME: 18,2 kg / 40,12 lb VFM-W8X6: 5,8 kg / 12,9 lb Total: 24,0 kg / 52,9 lb

#### **PESO EMBALADO**

VFM-F31FRAME: 22,3 kg / 49,2 lb VFM-W8X6: 6,8 kg / 15,0 lb Total: 29,1 kg / 64,2 lb

#### **CARGA DE TRABAJO SEGURA**

130 kg / 286 lb

#### **MATERIAL DE FABRICACIÓN**

Acero

#### **COLOR**

Negro mate con recubrimiento pulvimetalúrgico

#### **TAMAÑOS VESA**

800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 x 400 mm 600 x 600 mm 600 x 500 mm 600 x 400 mm 500 x 500 mm 500 x 400 mm 400 x 600 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm

#### **MARGEN DE REGULACIÓN DE LA ALTURA**

800 mm / 31,5"

#### **ACCESORIOS INCLUIDOS**

CON EL VFM-F31FRAME 4 abrazaderas para pared CON EL VFM-W8X6 4 tornillos M5 de 16 mm 4 tornillos M6 de 16 mm 4 tornillos M6 de 25 mm 4 tornillos M8 de 16 mm 4 tornillos M8 de 35 mm 2 tornillos M8 de 45 mm

#### **GARANTÍA**

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

#### **CONFORMIDAD NORMATIVA**

RoHS y WEEE Conforme con la ADA (Ley para Estadounidenses con Discapacidad)

#### **COMPLEMENTOS OPCIONALES**

Estante para ordenador portátil VFM-WLS [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610] Estante para videoconferencias VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]

#### **KITS ALTERNATIVOS**

VFM-F31/4X4 [EU SAP: por confirmar] VFM-F31/4X6 [EU SAP: por confirmar] VFM-F31/6X4 [EU SAP: por confirmar] VFM-F31/10X6 [EU SAP: por confirmar] VFM-F31FRAME [EU SAP: 5421211]

