

# Soporte a suelo motorizado para pantallas planas

VFM-F30 EU SAP: 4858417 US SAP: 70017403

[vav.link/es/vfm-f30](http://vav.link/es/vfm-f30)

Regulable en altura 800 mm / 31,5"

Se suministra montado en un 95 %

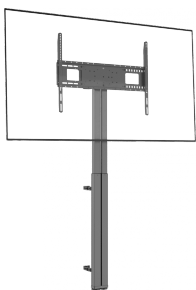
Pantallas planas de gran formato de entre 37" y 90"

VESA 800 (ancho) x 600 mm (alto)

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

**El VFM-F30 es un soporte a suelo motorizado para pantallas grandes potente y atractivo. Este excelente soporte es rígido y, gracias a sus estrechos elementos verticales, su aspecto se integra en la sala en lugar de resaltar, una ventaja esencial para la decoración de espacios de juntas y de reuniones de alta calidad.**

**Su instalación es sumamente rápida: basta con sacarlo de la caja, acoplar el soporte para pantallas planas y fijarlo a la pared. ¡Listo! Los soportes a suelo Vision transmiten de forma segura al suelo la carga de las pantallas más pesadas.**



## Alta resistencia

El F30 cuenta con componentes de gran calibre para soportar una carga de trabajo segura de hasta 130 kg (286 lb) y un potente accionamiento lineal que se mueve a una velocidad de 16 mm (0,6") por segundo.

## Para pantallas de 37" a 90"

Apto para la mayoría de pantallas de entre 37" y 90". Nota: Este soporte no es apto para pantallas curvas.

## Ajuste de altura motorizado de 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 pellizcos.

## Columnas telescópicas

La tolerancia de las patas telescópicas es excepcional y gracias a ellas se consigue un movimiento suave sin oscilaciones no deseadas de la pantalla.

## Control inalámbrico

Incluye un mando a distancia con sencillas funciones de subida y bajada, además de dos posiciones de memoria programables. *Nota: Los usuarios no deben recurrir al botón que utiliza la memoria para bajar el soporte ya que podría producirse daño o lesión.*

## Cuatro soportes pared

Los soportes fijan la columna a la pared en dos alturas diferentes. Sujetan la columna con una separación de 35-130 mm (1,4-5,1") de la pared.

## 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 al muro, el soporte goza de una mayor capacidad de carga de trabajo segura.

## Parada de seguridad

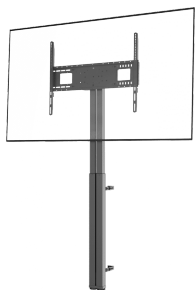
Cuando la pantalla desciende sobre enseres duros, se activa un mecanismo de parada de seguridad. *Tenga en cuenta que es posible que la parada no se active en presencia de elementos blandos. Se debe tener cuidado siempre que se mueva la pantalla hacia abajo.*

## Patatas regulables

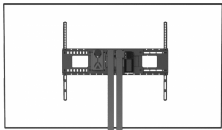
Patatas regulables integradas para facilitar el ajuste de nivel.

## Organización de los cables

Las canaletas dobles para cables situadas en la parte trasera mantienen ordenado el cableado y una bobina con resorte ayuda a ocultar el cable flojo cuando se baja la pantalla.



**VISION**



### Fijación de reproductores multimedia

Los reproductores multimedia pueden fijarse en el conjunto de soportes pared de forma que queden ocultos.

### VESA 800 x 600

Este producto incluye el soporte de pared [VFM-W8X6](#) de alta resistencia de Vision, que se adapta a la mayoría de las pantallas planas de gran formato de entre 37" y 80". El soporte pared [VFM-W10X6](#) de Vision, más grande, también puede fijarse a esta columna, así como el más pequeño [VFM-W6X4](#) y [VFM-W4X4](#).

### 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]*

### 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

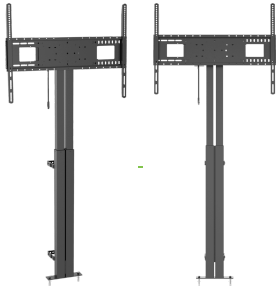
La pantalla queda encajada en su sitio en el soporte a suelo.

### Rotación opcional

Se puede añadir un conjunto de rodamiento para posibilitar que la pantalla gire entre la posición vertical y la horizontal. Con el rodamiento, la CTS de la pantalla queda limitada a 45 kg / 99 lb. *Número de pieza: VFM-WRT [EU SAP: 5432023 / US SAP por confirmar]*

### Fijación en suelo

Se incluye una placa de fijación para aplicaciones donde es necesaria la sujeción a la pared y al suelo cuando, por ejemplo, hay un único punto de anclaje mural disponible. Basta con retirar las patas ajustables y sustituirlas por la placa.



## MANUAL

Vision Floorstands range overview apr 2019

**EN PDF 535.05 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F40-FP/product/Vision\\_Floorstands\\_range\\_overview\\_apr\\_2019.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F40-FP/product/Vision_Floorstands_range_overview_apr_2019.pdf)

Vision Floorstands range overview apr 2019

**EN PDF 535.05 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/product/Vision\\_Floorstands\\_range\\_overview\\_apr\\_2019.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/product/Vision_Floorstands_range_overview_apr_2019.pdf)

Manual

**EN PDF 6.47 MB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/manuals/VFM-F30\\_manual.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/manuals/VFM-F30_manual.pdf)

## CAD

Floor fixing plate dims

**PDF 40.22 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/cad/VFM-F30FRAME\\_floor\\_fixing\\_plate\\_dims.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/cad/VFM-F30FRAME_floor_fixing_plate_dims.pdf)

Dims

**PDF 23.46 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/cad/VFM-F30FRAME\\_dims.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/cad/VFM-F30FRAME_dims.pdf)

## IMAGE

Product Images

**ZIP 2.57 MB**

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30/images/VFM-F30.zip>

## SPECIFICATIONS

### ARTÍCULOS INCLUIDOS

1 VFM-F30FRAME 1 VFM-W8X6

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

VFM-F30FRAME: 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-F30FRAME: 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-F30FRAME: 18,2 kg / 40,12 lb VFM-W8X6: 5,8 kg / 12,9 lb Total: 24 kg / 52,9 lb

### PESO EMBALADO

VFM-F30FRAME: 26,5 kg / 58,4 lb VFM-W8X6: 6,8 kg / 15,0 lb Total: 27,9 kg / 61,5 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

### TIPO DE MOTOR

Con accionamiento lineal

### PARADA DE SEGURIDAD

Sí

### VELOCIDAD DE MOVIMIENTO

16 mm / 0,6" por segundo

### MARGEN DE REGULACIÓN DE LA ALTURA

800 mm / 31,5"

### ACCESORIOS INCLUIDOS

CON VFM-F30FRAME 1 cable de alimentación tipo 8 (C7) para la Unión Europea de 2,5 m / 8 pies de largo 1 cable de alimentación tipo 8 (C7) para el Reino Unido de 2,5 m / 8 pies de largo 1 cable de alimentación tipo 8 (C7) para Australia de 2,5 m / 8 pies de largo 1 cable de alimentación tipo 8 (C7) para EE. UU. de 2,5 m / 8 pies de largo 1 mando a distancia por infrarrojos (pila AAA incluida) 4 abrazaderas para pared CON 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

### FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación interna de 110-230 V

### GARANTÍA

Reparación en punto de servicio durante toda la vida útil del producto. 5 años de reparaciones «in situ» (solo en el Reino Unido).

### CONFORMIDAD NORMATIVA

RoHS, WEEE, FCC, CE/EMC, CE/LVD, RCM/DOC y RCM/POC Conforme con la ADA (Ley para Estadounidenses con Discapacidad)

### CÓDIGO DE PARTE PARA PEDIDOS

VFM-F30 [EU SAP: 4858417 / US SAP: 70017403]

### 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] Accesorio de rotación VFM-WRT [EU SAP: 5432023 / US SAP: por confirmar]

### KITS ALTERNATIVOS

VFM-F30/4X4 [EU SAP: 5402814] VFM-F30/4X6 [EU SAP: 5402815] VFM-F30/6X4 [EU SAP: 5402816] VFM-F30/10X6 [EU SAP: 5402817]



VISION