

Soporte a suelo motorizado para pantallas planas con ruedas extragrandes

VFM-F30/WXL EU SAP: 5062718 US SAP: 70017404

vav.link/es/vfm-f30-wxl

Pantallas planas de gran formato de entre 37" y 90"
VESA 800 (ancho) x 600 mm (alto)
Levanta un máximo de 130 kg / 286 lb
Regulable en altura 800 mm / 31,5"
Diseño de patas extralargas para una estabilidad máxima
Ruedas de 100 mm / 4" de alta calidad

El VFM-F30/WXL es un soporte a suelo motorizado portátil para pantallas grandes potente y atractivo. Este excelente soporte cuenta con patas extralargas para proporcionar estabilidad a las pantallas más pesadas. Gracias a sus discretos elementos de diseño y a su motor oculto, 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 fijar el conjunto de ruedas. 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" dentro de los patrones VESA y límites de peso admitidos. 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

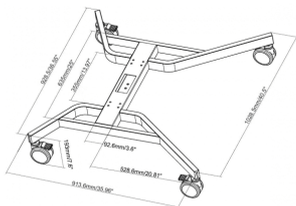
Incluye un mando a distancia con sencillas funciones de subida y bajada, además de dos posiciones de memoria programables. Nota: Los usuarios no deben recurrir al botón que utiliza la memoria para bajar el soporte ya que podría producirse daño o lesión.

Asas de agarre

Con el conjunto de ruedas se incluyen dos asas para que los usuarios puedan desplazar el soporte a suelo sin tener que agarrar la pantalla.

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.



VISION



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.

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]*

Grandes ruedas de 100 mm / 4"

Las grandes ruedas facilitan su arrastre y reducen la vibración. Incluso tienen esquinas curvas, por lo que son más inofensivas para los pies.

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: 5432023 / US SAP por confirmar]*

Patas extralargas

Las patas se extienden más para garantizar que la pantalla esté lo más estable posible.

MANUAL

Manual en

EN PDF 1.66 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/manuals/VFM-F30_manual_en.pdf

Quick manual

EN PDF 6.17 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/manuals/VFM-F30FRAME_quick_manual.pdf

Quick manual

EN PDF 1.69 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/manuals/VFM-FWHEELSXL_quick_manual.pdf

Manual

EN PDF 14.09 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/manuals/VFM-F30-WXL_manual.pdf

CAD

WXL line drawing

PDF 49.50 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/cad/VFM-F30_WXL_line_drawing.pdf

Cad

VND.DWG 213.59 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/cad/VFM-FWHEELSXL.dwg>

IMAGE

WXL

ZIP 6.05 MB

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

Menu

PNG 169.78 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-F30-WXL_menu.png

WXL front 1

PNG 304.62 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-F30_WXL_front-1.png

WXL front angle left 1

PNG 326.75 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-F30_WXL_front_angle_left-1.png

WXL front angle right 1

PNG 349.61 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-F30_WXL_front_angle_right-1.png

WXL rear 1

PNG 324.62 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-F30_WXL_rear-1.png

Dims

PNG 328.13 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_dims.png

Underneath

PNG 1.32 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_underneath.png

Right angle

PNG 899.51 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_right_angle.png

Left angle

PNG 905.49 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_left_angle.png

Above

PNG 1.19 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_above.png

WXL dims

PNG 41.82 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F30-WXL/images/VFM-F30_WXL_dims.png

SPECIFICATIONS

ARTÍCULOS INCLUIDOS

1 VFM-F30FRAME 1 VFM-W8X6 1 VFM-FWHEELSXL

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) VFM-FWHEELSXL: Ver CAD

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" VFM-FWHEELSXL: 996 x 960 x 95 mm / 39,2" x 37,8" x 3,7"

PESO DEL PRODUCTO

VFM-F30FRAME: 18,2 kg / 40,12 lb VFM-W8X6: 5,8 kg / 12,9 lb VFM-FWHEELSXL: 11,4 kg / 25,1 lb Total: 35,4 kg / 78 lb

PESO EMBALADO

VFM-F30FRAME: 26,5 kg / 58,4 lb VFM-W8X6: 6,8 kg / 15,0 lb VFM-FWHEELSXL: 13,7 kg / 30,2 lb Total: 47 kg / 103,6 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 CON VFM-FWHEELSXL 2 asas de agarre

PESO EMBALADO VFM-FIR

0,27 kg 0,44 lb

CARGA DE TRABAJO SEGURA

Pantalla plana de 110" / 130 kg (287 lb) Nota: Debe tener sumo cuidado al usar las ruedas cuando traslade una estructura pesada. Vision recomienda no elevar la pantalla por encima de los 2000 mm (78,7"), a menos que sea posible asegurar la parte superior de la estructura en H a otra estructura portante.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación integrada de 110-230 V

GARANTÍA

Reparación en punto de servicio durante toda la vida útil del producto Solo en el Reino Unido: 5 años de reparaciones «in situ»

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/WXL [EU SAP: 5062718 / US SAP: 70017404]

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/WXL/4X4 [EU SAP: 5402822] VFM-F30/WXL/4X6 [EU SAP: 5402823] VFM-F30/WXL/6X4 [EU SAP: 5402824] VFM-F30/WXL/10X6 [EU SAP: 5402825]

The logo for VISION, featuring the word "VISION" in a bold, white, sans-serif font. The letter "O" is stylized with a play button icon inside it. The logo is set against a dark green background that is part of a larger graphic design at the bottom of the page.