



Soporte a suelo para pantallas planas, y con ruedas extragrandes

VFM-F31/WXL EU.SAP: 5790714

vav.link/es/vfm-f31-wxl

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

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

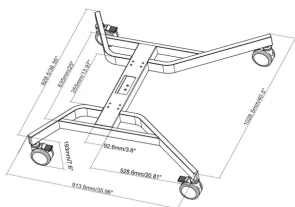
Diseño de patas extralargas para una máxima estabilidad

Ruedas de 100 mm / 4" de alta calidad

Se suministra montado en un 95 %

El VFM-F31/WXL es un soporte a suelo portátil, ajustable en altura, de alta resistencia para pantallas grandes. Es una versión no motorizada del VFM-F30/WXL. Este soporte de primera calidad está diseñado para soportar todas las pantallas, incluidas pantallas táctiles muy pesadas. Gracias a unos elementos de diseño estilizados, es capaz de integrarse en su justa medida dentro del entorno, perfecto para salas de juntas y espacios de reuniones de 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 F31 utiliza componentes de gran calibre para soportar una carga de trabajo segura (CTS) de 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 2018 mm (79,4"). Esta ventaja en la altura, le hace ideal para el mercado de alquiler y un uso en escenarios.

Asas de agarre

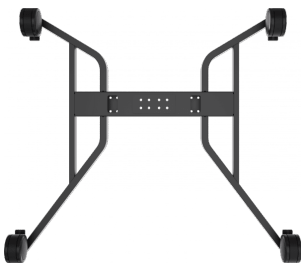
Con el conjunto de ruedas se incluyen dos asas para que los usuarios puedan desplazar el soporte a suelo sin tener que agarrar la pantalla.

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.



VISION



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](#) y el [VFM-W4X4](#).

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.

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]*

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.

Rotación opcional

Puede añadirse 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]*

Patas extragrandes

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

IMAGE

Product Images

ZIP 5.33 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-F31-WXL.zip>

WXL front 1

PNG 304.62 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-F30_WXL_front-1.png

Dims

PNG 154.66 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-F31-WXL_dims.png

Rear

PNG 385.39 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-F31-WXL_rear.png

Above

PNG 1.19 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_above.png

Dims

PNG 328.13 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_dims.png

Left angle

PNG 905.49 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_left_angle.png

Right angle

PNG 899.51 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_right_angle.png

Underneath

PNG 1.32 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F31-WXL/images/VFM-FWHEELSXL_underneath.png

SPECIFICATIONS

ARTÍCULOS INCLUIDOS

1 VFM-F31FRAME 1 VFM-W8X6 1 VFM-FWHEELSXL

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) VFM-FWHEELSXL: Ver CAD

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

PESO DEL PRODUCTO

VFM-F31FRAME: 18,2 kg / 40,12 lb VFM-W8X6: 5,8 kg / 12,9 lb VFM-FWHEELSXL: por confirmar
Total: por confirmar

PESO EMBALADO

VFM-F31FRAME: 26,5 kg / 58,4 lb VFM-W8X6: 6,8 kg / 15,0 lb VFM-FWHEELSXL: 13,7 kg / 30,2 lb
Total: 47,0 kg / 103,5 lb

CARGA DE TRABAJO SEGURA

130 kg / 286 lb

MATERIAL DE FABRICACIÓN

Acero

COLOR

Negro mate con recubrimiento pulvimetalúrgico

TAMAÑO 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"

CÓDIGO DE PARTE PARA PEDIDOS

VFM-F31/WXL [EU SAP: 5790714 / US SAP: por confirmar]

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]

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 CON VFM-FWHEELSXL 2 asas de agarre

GARANTÍA

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

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]

CONFORMIDAD NORMATIVA

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

KITS ALTERNATIVOS

VFM-F30/WXL/4X4 [EU SAP: por confirmar] VFM-F30/WXL/4X6 [EU SAP: por confirmar] VFM-F30/WXL/6X4 [EU SAP: por confirmar] VFM-F30/WXL/10X6 [EU SAP: por confirmar] VFM-F31FRAME [EU SAP: 5421211]

VISION