

Soporte de suelo resistente

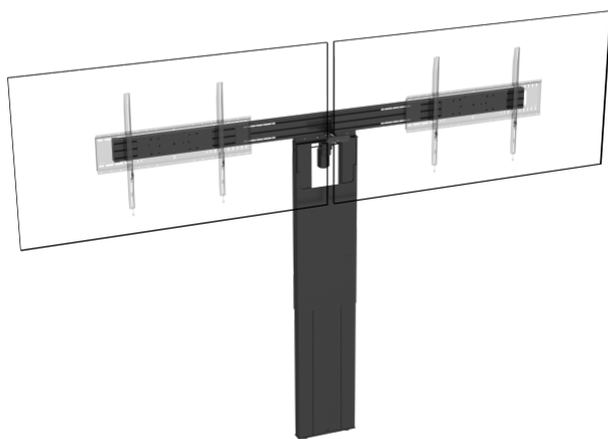
Se fija a la pared, transfiere la carga al suelo

Admite dos pantallas de hasta 95 kg (209 lb) en total

Balda central para cámara incluida

Ajuste de altura de 800 mm, no motorizado

[Nota: Una vez instalada, la altura no puede ajustarse]



¿Necesitas instalar una sala de Microsoft Teams o Zoom? El soporte de suelo doble VFM-F51 de Vision facilita la instalación de dos pantallas en un soporte. Este kit incluye la fijación de pared F51 con un riel adaptador para dos pantallas y un segundo montaje de pared.

El F51 cuenta con ajuste de altura manual, para que puedas subirlo alto para salas más grandes o bajarlo para alinearlos con la altura de una mesa de reuniones.

Componentes incluidos:

Peso Máximo Soportado (SWL) 95 kg

El F51 utiliza componentes de calibre pesado para soportar el peso. El peso de todas las pantallas combinadas no puede exceder esto.

Tres cajas

Este kit contiene 1 x soporte de suelo VFM-F51, 1 x accesorio de riel VFM-F50_DL y 1 x soporte de pared VFM-W8X6. Si necesitas una combinación diferente, puedes pedir cada parte por separado.

Soportes de pared altamente ajustables

Dos soportes sujetan la parte inferior del F51 a la pared. Estos soportes te permiten asegurar la columna ya sea casi al ras de la pared o sobresaliendo de la pared para permitir el paso de canales de cables detrás.

Pies o Fijo

Los pies ajustables facilitan la ajuste de nivelación. O retire los pies y fije la columna al suelo.

Ocultar el desorden

La cubierta frontal es extraíble, facilitando el enrutamiento de cables. Y puedes ocultar dispositivos fuente o tableros de distribución de energía dentro de la columna.

Paisaje o Retrato

Los soportes VESA de Vision admiten orientación vertical u horizontal.

Ajuste de Altura de 800 mm

La altura del display se puede modificar durante el montaje para adaptarse a la audiencia.

Balda para Cámara

Colocar la cámara en el centro de las dos pantallas mejora la impresión de contacto visual natural para los participantes remotos.

El soporte F51 ofrece la flexibilidad de fijar una balda central encima, debajo o entre las dos pantallas. Si se utiliza una cámara más pequeña como la Logitech Brio, se puede omitir la parte de la plataforma del montaje de la balda.

