

- Soporte doble de mesa con doble articulación para pantallas de hasta 27"
- Poste con un diseño actual en negro
- Incluye piezas para la sujeción en mesa mediante arandela o abrazadera
- Con opción de estante para ordenador portátil
- Desenganche rápido de placa VESA
- Tornillos de apriete manual para acelerar el montaje
- Ajuste de altura independiente y preciso



El VFM-DPD2 (soporte - poste de mesa doble para pantallas planas de Vision) ofrece una gran variedad de movimientos y admite todo tipo de monitores que incorporen orificios de montaje traseros de 75 x 75 mm o 100 x 100 mm. Vision ha puesto todo su empeño en perfeccionar hasta el mínimo detalle para que su instalación sea lo más rápida y fácil posible.

### Tornillos de apriete manual

Vision incluye más tornillos que otros fabricantes para garantizar que el usuario pueda instalar correctamente su pantalla con los tornillos suministrados, los cuales son de apriete manual para un montaje más rápido sin necesidad de herramientas.

### Desenganche rápido

Las placas VESA posibilitan un desenganche rápido que permite acelerar el montaje.

### Estante opcional

El estante se fija a la placa VESA del soporte y sujeta ordenadores portátiles o tabletas con un ancho de 240 a 420 mm (9,5 a 16,5"). Unas abrazaderas ajustables ayudan a garantizar que el dispositivo se mantenga en su sitio.

### CTS de 8 kg

El VFM-DPD2 admite dos monitores de hasta 8 kg (17,6 lb) cada uno.

### Tamaños de pantalla de 13" a 27"

Si una pantalla más grande dispone de los puntos de montaje correctos y pesa menos que la CTS, podrá instalarse en este soporte con total seguridad.

### Con doble pivote

Los dos puntos articulados de cada brazo horizontal permiten una amplísima variedad de posiciones. El alcance máximo del brazo es de 399 mm (15,7").

### Organización de los cables

Las pinzas del brazo sujetan los cables, los cuales pueden canalizarse a lo largo del soporte.

### Altura variable

Se puede deslizar el brazo hacia arriba y hacia abajo del poste para después bloquearlo a la altura deseada. El poste tiene una altura de 443 mm (17,3").

### Grosor de la mesa

La abrazadera puede sujetarse a mesas de entre 10 y 88 mm (0,4-3,5") de grosor.

### Arandela incluida

En algunas aplicaciones se puede taladrar un orificio en la mesa y fijar el soporte directamente.

### Giro e inclinación

Su diseño ultraflexible ofrece la posibilidad de ajustar -45°~45° el ángulo de inclinación y -90°~90° el de giro.

### Rotación

Mueva fácilmente el monitor a la posición horizontal o vertical.

### Resistente a los arañazos

La superficie con recubrimiento pulvimetalúrgico es más gruesa y resiste mejor a los arañazos que la pintura.

### Ajuste de altura independiente

El ajuste preciso de la altura de cada monitor permite al instalador obtener una alineación perfecta a la altura preferida.

## ESPECIFICACIONES

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

548 x 913 x 148 mm

### DIMENSIONES DEL PAQUETE

589 x 180 x 120 mm (longitud x anchura x altura)

### PESO DEL PRODUCTO

4,2 kg

### PESO EMBALADO

4,8 kg

### CARGA DE TRABAJO SEGURA

8 kg

### MATERIAL DE FABRICACIÓN

acero con recubrimiento pulvimetalúrgico

### COLOR

negro

### TAMAÑOS VESA

75 x 75 mm 100 x 100 mm

### ACCESORIOS INCLUIDOS

8 tornillos M4 de 12 mm 8 tornillos M4 de 16 mm 8 tornillos M5 de 12 mm 8 tornillos M5 de 16 mm

### GARANTÍA

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

### CONFORMIDAD NORMATIVA

RoHS, REACH

### CÓDIGO DE PARTE PARA PEDIDOS

VFM-DPD2B [SAP: 4740219]

