

Soporte de Pared Giratorio / Inclinable con ajuste de pantalla para TV y monitores de 13" a 27"

NÚMERO DE MODELO: **DWM1327SP**



Cuelga en la pared un televisor, monitor u otra pantalla de panel plano. Ideal para el hogar, oficina, hoteles, bares y restaurantes. Gira y se inclina para proporcionar ángulos óptimos de visualización.

General

El Soporte de Pared Giratorio / Inclinable Compatible con VESA DWM1327SP le permite instalar en la pared su televisor, monitor u otra pantalla de panel plano. Ideal para hogar, oficina, hoteles, bares y restaurantes, se ajusta a la mayoría de las pantallas planas de 13" a 27".

El brazo giratorio de movimiento completo puede ajustarse independientemente en ángulos y alturas para proporcionarle la máxima flexibilidad al posicionar su pantalla para adaptarse a su ambiente y nivel de comodidad. Una capacidad de giro de 180°, inclinación de -15° a 15° y ajuste de nivel de pantalla de -2° to +2° minimiza el reflejo y proporciona una vista cómoda desde múltiples ángulos

El bastidor totalmente metálico con acabado de hule de tacto suave soporta hasta 15 kg [33 lb]. Viene completamente ensamblado para una rápida instalación a la pared con los accesorios incluidos. Se adapta a las pantallas compatibles con VESA con cualquiera de los siguientes patrones de orificios: 75 x 75 mm y 100 x 100 mm.

Características

Instala Su TV o Monitor en la Pared

- Se adapta a la mayoría de los televisores, monitores y otras pantallas planas de 13" a 27"
- Ideal para el hogar, oficina, hoteles, bares y restaurantes
- El brazo giratorio de movimiento completo se ajusta independientemente en ángulo y altura
- Incluye los accesorios necesarios para su instalación

Conveniente Ajuste de Un Toque

- La capacidad de giro de 180°, inclinación de -15° a 15° y ajuste de nivel de pantalla de -2° to +2°

Destacado

- Se adapta a la mayoría de las pantallas planas de 13" a 27"
- Ajuste de un toque para una cómoda visualización
- Giro de 180°, inclinación de -15° a +15° y ajuste de pantalla de -2° a +2°
- Soporta hasta 15 kg [33 lb]

El Paquete Incluye

- Soporte de Pared Giratorio / Inclinable para TV y monitores de 13" a 27" DWM1327SP
- (4) Tornillos M4
- (4) Tornillos M5
- (4) Arandelas
- (3) Tornillos de anclaje
- (3) Taquetes para concreto
- Llave
- Llave hexagonal de 4 mm
- Llave hexagonal de 6 mm
- Manual del Propietario

proporciona una vista cómoda desde múltiples ángulos

Durable Construcción de Metal

- Soporta hasta 15 kg [33 lb]
- El acabado de hule de tacto suave con cubiertas decorativas combina con cualquier decoración
- Totalmente ensamblado para una instalación inmediata
- El cable de pantalla se sujeta al soporte para reducir el desorden

Compatibilidad con VESA

- Soporta los siguientes patrones de orificios para instalación de VESA: 75 x 75 mm y 100 x 100 mm

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332183538
FÍSICAS	
Ubicación de Instalación	Pared
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.540 x 15.750 x 19.690
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	8.99 x 40.00 x 50.01
Peso de Envío (lb)	8.6400
Peso de Envío (kg)	3.92
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	7.48 x 18.69 x 5.20
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	19 x 47.5 x 13.2
Peso de la Unidad (lb)	8.64
Peso de la Unidad (kg)	3.92
Material de Construcción	Acero
Color	Negro
Compatibilidad de Tamaño de Pantalla (pulgadas)	13 - 27
Compatibilidad del Tamaño de la Pantalla (cm)	33.02 - 68.58
Patrón VESA (mm)	75x75; 100x100
Movimiento	Completo
Grados de Movimiento	Inclinación -15/+15; Giro de 180; Ajuste de Nivel de -2/+2



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Extensión Mín/Máx del Brazo (pulg.)	2.16 - 22.85
Extensión Mín. / Máx. del Brazo (cm)	5.49 - 58.04
Capacidad de Peso Máximo (lb)	33
Capacidad de Peso Máximo (kg)	15
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Herramientas Necesarias	Sí
Manejo de Cable	No
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 5 años

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.