

Bracket Soporte de Montaje en Pared para PC - Soporta CPU de hasta 18kg - Ajustes sin Herramientas de 5cm a 20cm - Estante Mural para Caja de Ordenador de Sobremesa

ID del Producto: 2NS-CPU-WALL-MOUNT



El soporte de pared para PC profesional está diseñado para satisfacer las necesidades de los profesionales Informáticos que buscan una solución práctica y que ahorre espacio para la configuración de sus estaciones de trabajo. Las torres de sobremesa soportadas tienen una anchura de entre 50 y 200 mm. Este resistente sistema de montaje en pared está fabricado con chapas de acero SPCC de 2,5 mm de grosor con recubrimiento en polvo, lo que garantiza su durabilidad y resistencia. Con una capacidad de peso de hasta 18kg, proporciona un montaje seguro para ordenadores de sobremesa. Experimente una instalación sin esfuerzo con el montaje de grommet para acelerar el despliegue.

Optimice su espacio de trabajo liberando un valioso espacio en el escritorio o en el suelo. El sistema de montaje de ordenador en pared permite montar cómodamente un chasis de ordenador en una pared de hormigón o vigas de madera. Alternativamente, puede montar el ordenador en el lateral de un escritorio, lo que permite opciones adicionales de ubicación de la instalación.

Disfrute de un acceso sin obstrucciones a las bahías de unidades, puertos periféricos y cableado con el diseño abierto del soporte para PC.

Ajuste rápidamente la anchura del soporte de pared para PC utilizando las perillas. Los espaciadores incluidos protegen el chasis y garantizan un ajuste perfecto. Los espaciadores permiten diferentes tamaños de CPU que van desde 50 a 200 mm hasta ordenadores de factor de forma pequeño (SFF).

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

Características

- **SOPORTE DE PARED PARA ORDENADOR DE SOBREMESA:** Fabricado en acero grueso con recubrimiento de polvo - Soporta cajas de hasta 18kg - Los separadores de goma protectores evitan dañar el chasis del CPU mientras lo mantienen estable y seguro en el soporte
- **AJUSTE SIN HERRAMIENTAS:** Ajuste rápidamente la anchura del soporte de pared para PC mediante los mandos manuales - Ajuste sin herramientas de 50 a 200mm del soporte de la CPU para acomodar varios tamaños de ordenador/baterías de reserva UPS
- **MONTAJE SEGURO:** Los espaciadores autoadhesivos de goma y espuma incluidos protegen el chasis de arañazos y evitan que el equipo se deslice - Para carcasas de CPU muy delgadas, utilice los espaciadores de plástico incluidos
- **AHORRO DE ESPACIO:** Libera espacio de su mesa de trabajo o del suelo montando la torre de la estación de trabajo en una pared cercana - Alternativamente, monte el estante del ordenador en la parte lateral de un escritorio
- **ACCESO SIN COMPLICACIONES:** Acceda fácilmente a bahías de unidades, puertos periféricos y cableado cuando esté montado en el soporte - Instale rápidamente el soporte para PC utilizando el montaje de grommet - Hardware incluido en el paquete

Hardware

Política de Garantía	5 Years
Montaje en Pared	Sí
Tipo de Marco	Rack Abierto
Orientación	Horizontal
Opciones de Montaje	Montaje en pared

Rendimiento

Weight Capacity of Work Surface	39.7 lb [18 kg]
---------------------------------	-----------------

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero Plástico

Rubber

Longitud del Producto	9.4 in [23.9 cm]
Ancho del Producto	8.7 in [22.0 cm]
Altura del Producto	7.3 in [18.6 cm]
Peso del Producto	5.7 lb [2.6 kg]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.6 in [19.2 cm]
Ancho de la Caja	10.1 in [25.7 cm]
Altura de la Caja	6.3 in [15.9 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.5 lb [3.0 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Soporte de Montaje en Pared
	1 - Bracket Deslizante
	2 - Espaciadores Plásticos
	2 - Tiras de Caucho Autoadhesivas
	8 - Espaciadores de Caucho Autoadhesivos
	4 - Almohadillas Autoadhesivas de Caucho
	2 - Tornillos de Montaje en Pared
	2 - Anclajes de Muro de Concreto
	2 - Perillas de Ajuste
	1 - Manual del Usuario

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.