



## StarTech.com Estación de Trabajo de Montaje en Pared - para 1 Monitor - Premium - Escritorio Articulado Ergonómico de Pie con Brazo de Monitor de Altura Ajustable y Bandeja Charola para el Teclado Acolchada - para Monitor VESA de 34 Pulgadas

StarTech.com Estación de Trabajo de Montaje en Pared - para 1 Monitor - Premium - Escritorio Articulado Ergonómico de Pie con Brazo de Monitor de Altura Ajustable y Bandeja Charola para el Teclado Acolchada - para Monitor VESA de 34 Pulgadas, Plata, 76.2 cm (30"), 9 kg, Pared, 33 cm (13"), 75 x 75,100 x 100 mm

SKU: WALLSTSI1

### Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

Color del producto: **Plata**

Capacidad máxima de peso: **9 kg**

Tamaño máximo de pantalla: **76.2 cm (30")**

Número de pantallas soportadas: **1**

## Aspectos destacados

### Estación de Trabajo de Pie y Sentado de Montaje en Pared | Brazo Articulado para Pantallas de hasta 30" | Brazo para Teclado

Aumente su productividad, gracias a esta estación de trabajo que se ajusta a su forma de trabajar. Diseñada para permitir un amplio rango de movimiento, se ajusta fácilmente con los brazos independientes para su Pantalla y su teclado.

#### Ahorre espacio

Mueva la plataforma de trabajo de pie o sentado de montaje en pared hasta la posición preferida de trabajo. Despues puede replegarla contra la pared cuando no esté en uso, doblando los brazos a ras de la pared. Resulta ideal para su uso en hospitales, clínicas, almacenes y otros entornos con espacio limitado.

#### Visualización óptima

Extienda el brazo articulado para pantalla hasta 65cm de la pared, para lograr una posición ideal. Incline o gire la pantalla o rótela 360 grados. Esta plataforma para trabajo de pie y sentado es compatible con soportes VESA (75x75, 100x100) de pantalla hasta de 30" y peso máximo de 9kg.

#### Práctico ajuste de la altura

Este escritorio de montaje en pared y ajuste de la altura resulta útil a una amplia gama de usuarios, para trabajar con mayor confort. También puede ajustar la altura de ambos brazos a lo largo del mástil, a hasta 44.5cm, y además el muelle del brazo de la pantalla permite un rango de ajuste de la altura de 27cm.

#### Bandeja ajustable para teclado

Coloque su teclado donde lo necesite, gracias a la bandeja de teclado independiente que se extiende a hasta 78.4cm de distancia de la pared. Puede inclinar el teclado para asegurarse de que sus muñecas quedan en posición neutral mientras escribe. Coloque el mouse sobre el soporte cuando no lo utilice.

#### Fácil instalación

El diseño modular, que permite rápidas conexiones con deslizamiento y clic, facilita la instalación y ahorra tiempo a la hora de configurar varias unidades.

Producto fabricado conforme a las normas TAA y avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

#### The StarTech.com Advantage

- **ESCRITORIO DE TRABAJO DE PIE PARA MONTAJE EN PARED:** Plataforma ergonómica para trabajo de pie y sentado con montaje mediante mástil, con brazo compatible con soporte VESA para un monitor, pantalla de hasta 34" (9kg); plataforma de trabajo con bandeja para el teclado
- **PLATAFORMA PLEGABLE DE TRABAJO:** Puede plegarla y guardarla cuando no la utilice (perfil de 12cm); fije el teclado de la computadora con una tira adhesiva y se incluye soporte para el mouse; desde la pared, el brazo articulado para monitor se extiende 63.5cm, y la bandeja para teclado 78.7cm
- **RANGO DE MOVIMIENTOS:** Soporte para el monitor: inclinación de +90/-15° giro de +/-120° rotación de 360° bandeja del teclado: inclinación de +90/-15° a lo largo del mástil de 44.4cm es posible colocar el brazo articulado (altura ajustable) para monitor, la bandeja del teclado y clips para gestión de los cables

## Especificaciones

### Características

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Plata**

Número de pantallas soportadas: **1**

Tamaño mínimo de pantalla: **33 cm (13")**

Tamaño máximo de pantalla: **76.2 cm (30")**

Interfaces de montaje de panel: **75 x 75,100 x 100 mm**

Número de grapas de cable: **3**

Capacidad máxima de peso: **9 kg**

Peso máximo por bandeja para teclado: **2.5 kg**

Bandeja del teclado: **Si**

Material del marco: **Aluminio, Plástico, Acero**

Gestión de cables: **Si**

## **Ergonomía**

Rotación de la pantalla: **Si**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **-15 - 90°**

Ajuste de la inclinación: **Si**

## **Peso y dimensiones**

Ancho: **683 mm**

Profundidad: **742 mm**

Altura: **1200 mm**

Peso: **7.2 kg**

Bandeja para el teclado (An x L): **683 x 258 mm**

## **Empaquetado de datos**

Ancho del paquete: **595 mm**

Largo del paquete: **950 mm**

Alto del paquete: **152 mm**

Peso del paquete: **11.6 kg**

## **Contenido del empaque**

Manual: **Si**

Tipo de llave: **Llave hexagonal**

Número de tornillos: **14**

## **Otras características**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

## **Datos de logística**

Longitud de la caja principal: **140 mm**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**

Código de Sistema de Armonización (SA): **94038900**

Alto de la caja principal: **590 mm**

Largo de la caja principal: **950 mm**