

Convertor de Escritorio a Estación de Pie y Sentado para 2 Monitores con Plataforma de Trabajo de 88cm Ajustable en Altura

ID del Producto: BNDSTSLGDUAL



El convertor de escritorio de trabajo de pie y sentado para doble monitor le ayuda a aumentar su productividad y confort. Esta solución ergonómica incluye dos productos: la espaciosa plataforma de trabajo de pie y sentado (ARMSTSLG) y el soporte para doble monitor (ARMDUAL), con capacidad para dos monitores de hasta 24". El brazo articulado le ofrece un amplia rango de movimiento, lo cual le ofrece práctica flexibilidad.

Con tan solo un toque es posible cambiar de posición de sentado a de pie o viceversa, lo cual a su vez permite mantener un equilibrio de movimientos a lo largo del día. El escritorio-plataforma de trabajo de pie con altura ajustable incluye un muelle neumático que facilita la elevación o descenso de su superficie de trabajo hasta a 400mm, a fin de adaptarse a sus requisitos de altura (en lugar de seleccionar valores de altura predeterminados). También puede ajustar la tensión del muelle, para facilitar los ajustes de altura.

Este espacioso y ergonómico escritorio-plataforma de trabajo le ofrece amplio espacio (0,9m) y soporte para dos monitores de hasta 24" cada uno, lo cual le facilita a su vez el trabajo multitarea, gracias al amplio espacio en pantalla. Los brazos articulados para monitor le permiten un amplio rango de movimiento desde varios ejes, lo cual permite colocar las pantallas una al lado de otra o a distancia entre sí. Para lograr una visualización óptima, cuenta con los ajustes de inclinación, rotación y giro. El brazo doble también gira 360° para configuración horizontal o vertical.

Solo tiene que situar el convertor de escritorio de trabajo de pie y sentado en su actual superficie de trabajo (mínimo 66cm de fondo). A continuación, instale el soporte para monitor a través del agujero del ojal, con el hardware de montaje incluido.

El producto BNDSTSLGDUAL está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Cree una plataforma para trabajo de pie y sentado de doble monitor para utilizarla en entornos de negocios, corporaciones, instituciones u oficina en casa
- Instale una solución ergonómica de escritorio, a la vez que ahorra dinero al aprovechar escritorios/mesas y espacios de trabajo existentes
- Utilice varios monitores para completar sus tareas más rápido, sin tener que cambiar entre ventanas

Características

- Coloque la plataforma de trabajo de pie y sentado en su escritorio/mesa existente para crear un escritorio de trabajo ergonómico, con espaciosa superficie (0,9m)
- Muelle neumático controlado mediante palanca, que facilita el ajuste de la altura (rango máx. de ajuste de altura: 40cm)
- El soporte para doble monitor admite dos monitores de 24" cada uno
- Dos brazos articulados ofrecen un amplio rango de movimiento (360° de rotación en el mástil y codo del soporte, 180° en la parte superior, además de inclinación y del giro de +/- 90°)
- Máxima extensión del brazo de 445mm
- Ocupa un espacio mínimo: 660mm de fondo x 889mm de ancho
- Diseño y fabricación de alta calidad, con base, bandeja y superficie de trabajo de acero y madera procesada
- Movimiento recto hacia arriba y abajo que estabiliza la plataforma, sin riesgo de vuelco

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Montaje en Pared	No
Gestión de cables	Sí

Articulado	Sí
Número de pantallas admitidas	2
Opciones de Montaje	Soporte de orificio del ojal
Patrón(es) VESA de agujeros de montaje	75x75 mm 100x100 mm

Rendimiento

Especificaciones Generales	Rango de ajuste de la altura de la plataforma para trabajo de pie y sentado: 399mm Rango del ajuste de altura del brazo para monitor: hasta 304mm Capacidad de peso de la superficie de trabajo: 12,7kg Capacidad de peso de la superficie de trabajo con el brazo para doble monitor: 8,4kg
Weight Capacity of Keyboard Tray	5.1 lb [2.3 kg]
Tamaño máximo de la pantalla	24"
Ajuste de la altura	Sí
Altura Mínima	6.3 in [160 mm]
Altura máxima	22.0 in [560 mm]
Extensión máxima del brazo	17.5 in [445 mm]
Inclinación	+90° / - 90°
Giro	+90° / - 90°
Giro / Pivotación	360° alrededor del mástil de soporte 180° en el extremo superior 360° en el codo
Rotación de la pantalla	360°

Observaciones / Requisitos

Nota	El peso de envío puede variar. Consulte con la empresa de envíos para saber el costo exacto.
------	--

Características
Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Steel, MDF Wood and Plastic
Keyboard Tray Width	26.8 in [680 mm]
Keyboard Tray Depth	10.4 in [265 mm]
Longitud del Producto	26.4 in [67 cm]
Ancho del Producto	35.0 in [88.9 cm]
Altura del Producto	6.3 in [16 cm]
Peso del Producto	49.3 lb [22.4 kg]

Información de la
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	0.0 in [0.0 mm]
Ancho de la Caja	0.0 in [0.0 mm]
Altura de la Caja	0.0 in [0.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	60.7 lb [27.5 kg]

Información Acerca
de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

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