



AISENS DT27TSR-045 soporte para monitor 81,3 cm (32") Negro Escritorio

Ref.: TV91504083 P/N: DT27TSR-045

49,25 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

AISENS® – Soporte de mesa contrapeso giratorio e inclinable para monitor (3 pivotes, 2 brazos) de 13"-32". Fabricado con aluminio de alta resistencia y pintado con pintura electrostática para un acabado perfecto; Muy Importante! El peso de cada pantalla tiene que estar entre 2kgs y 9kgs. Si la pantalla tiene un peso inferior a 2kgs el brazo siempre subirá solo y si por el contrario es superior a 9kgs siempre bajará solo. Eso significa que la pantalla no puede trabajar con este soporte. Tras instalar la pantalla hay que ajustar la fuerza de cada brazo mediante los tornillos de ajuste (Ver Figura del paso 3 del manual) hasta que las pantallas estén en la posición deseada y estable. Para que las pantallas no suban o bajen automáticamente, los brazos deben estar ajustados a la fuerza correcta. Si observa que la pantalla sube automáticamente hacia arriba, tiene que disminuir la fuerza del brazo girando el tornillo de ajuste hacia el sentido "-" hasta que la pantalla se quede en la posición deseada y estable (si la fuerza del brazo está correctamente ajustada, la pantalla no debe subir ni bajar automáticamente). Si observa que la pantalla baja automáticamente hacia abajo, tiene que aumentar la fuerza del brazo girando el tornillo de ajuste hacia el sentido "+" hasta que la pantalla se quede en la posición deseada y estable (si la fuerza del brazo está correctamente ajustada, la pantalla no debe subir ni bajar automáticamente). Una vez ajustados los brazos a la fuerza correcta, puede ajustar la altura de las pantallas subiéndolas o bajándolas con las manos y las pantallas se quedarán en la posición deseada.

- Se permite la instalación en la mesa a través de abrazadera o de tornillo pasante
- VESA Máximo: 100x100mm (Compatible con VESA de 75x75, 100x100mm). Carga Máxima: 6,5kg / Brazo. Angulo de Inclinación: -45° / +90°
- Angulo máximo de giro: 360° (depende de la instalación y del espacio disponible). Ángulo máximo de rotación: 180°. Brazo articulado con pistón de gas para un ajuste fácil y cómodo
- Distancia entre mesa y pantalla: ajustable entre 160 y 410mm. Sistema de pasacables: dispone de unos orificios para poder pasar los cables por el interior del tubo

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Soporte de mesa contrapeso giratorio e inclinable, VESA 75 x 75, 100 x 100 mm, 13" - 32", Negro AISENS® – Soporte de mesa contrapeso giratorio e inclinable para monitor (3 pivotes, 2 brazos) de 13"-32". Fabricado con aluminio de alta resistencia y pintado con pintura electrostática para un acabado perfecto

¡Muy Importante!

El peso de cada pantalla tiene que estar entre 2kgs y 9kgs. Si la pantalla tiene un peso inferior a 2kgs el brazo siempre subirá solo y si por el contrario es superior a 9kgs siempre bajará solo. Eso significa que la pantalla no puede trabajar con este soporte.

Tras instalar la pantalla hay que ajustar la fuerza de cada brazo mediante los tornillos de ajuste (Ver Figura del paso 3 del manual) hasta que las pantallas estén en la posición deseada y estable. Para que las pantallas no suban o bajen automáticamente, los brazos deben estar ajustados a la fuerza correcta.

Si observa que la pantalla sube automáticamente hacia arriba, tiene que disminuir la fuerza del brazo girando el tornillo de ajuste hacia el sentido “-” hasta que la pantalla se quede en la posición deseada y estable (si la fuerza del brazo está correctamente ajustada, la pantalla no debe subir ni bajar automáticamente).

Si observa que la pantalla baja automáticamente hacia abajo, tiene que aumentar la fuerza del brazo girando el tornillo de ajuste hacia el sentido “+” hasta que la pantalla se quede en la posición deseada y estable (si la fuerza del brazo está correctamente ajustada, la pantalla no debe subir ni bajar automáticamente).

Una vez ajustados los brazos a la fuerza correcta, puede ajustar la altura de las pantallas subiéndolas o bajándolas con las manos y las pantallas se quedarán en la posición deseada. Se permite la instalación en la mesa a través de abrazadera o de tornillo pasante VESA Máximo: 100x100mm (Compatible con VESA de 75x75, 100x100mm). Carga Máxima: 6,5kg / Brazo. Angulo de Inclinación: -45° / +90° Angulo máximo de giro: 360° (depende de la instalación y del espacio disponible). Ángulo máximo de rotación: 180°. Brazo articulado con pistón de gas para un ajuste fácil y cómodo Distancia entre mesa y pantalla: ajustable entre 160 y 410mm. Sistema de pasacables: dispone de unos orificios para poder pasar los cables por el interior del tubo

Número de pantallas soportadas 2

Capacidad máxima de peso 9 kg

Tamaño mínimo de pantalla 33 cm (13")

Tamaño máximo de pantalla 81,3 cm (32")

Tipo de montaje Escritorio

Color del producto Negro

Ángulo de inclinación -45 - 90°

Ángulo de rotación 360°

Montaje Atornillado

Compatibilidad con interfaz de montaje (min) 75 x 75 mm

Compatibilidad con interfaz de montaje (max) 100 x 100 mm

Interfaz de panel de montaje 75 x 75, 100 x 100 mm

Manual de usuario Si

Ancho del paquete 172 mm

Profundidad del paquete 150 mm

Altura del paquete 675 mm

Volumen del paquete 17415 cm³

Peso del paquete 4,62 kg

Tipo de embalaje Caja

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*