

SMSNG-CV27 VESA Adapter

Instrucciones de montaje

El adaptador VESA es compatible con los siguientes productos Samsung (samsung.com): **Monitor curvo C27T550FDR**.

Con el adaptador VESA, puede fijar fácilmente su monitor de la marca SAMSUNG a un brazo de monitor con un patrón de orificios VESA (75 x 75 mm). Utilice los tornillos y tuercas suministrados para ello.

Si desea montar su adaptador VESA directamente en la pared, utilice tornillos y tacos adecuados. *(no incluido en el volumen de suministro)*.



Instrucciones de montaje

Paso 1

Retire la base de su monitor curvo Samsung C27T550FDR.

También le recomendamos que retire la tapa redonda de la parte posterior del monitor antes de empezar a montar el adaptador VESA.

Paso 2

Ahora, coloca el adaptador VESA de 3idee en tu monitor Samsung como se muestra. (Figura 1)

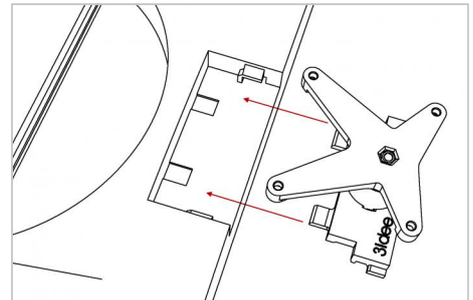


Figura 1

Paso 3

Una vez que haya deslizado el adaptador VESA en la parte posterior del monitor, puede observar que las guías laterales del adaptador sobresalen ligeramente de las guías del monitor. (Figura 2)

Eso es correcto. El adaptador VESA está correctamente insertado en su monitor Samsung como se muestra.

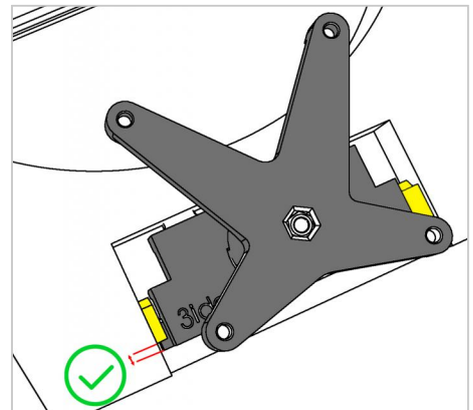


Figura 2

Paso 4

Ahora fije su monitor Samsung al brazo del monitor con el adaptador VESA de 3idee. (Figura 3)

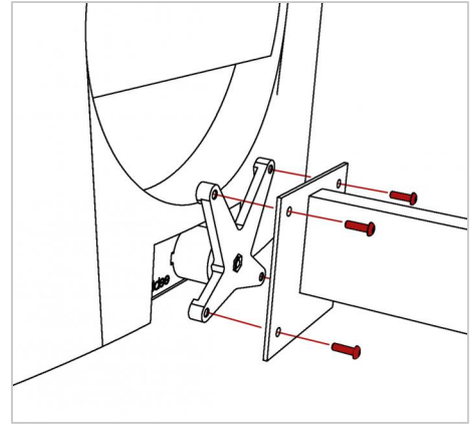


Figura 3

Paso 5

Ahora compruebe si el monitor está correctamente asentado en el adaptador VESA. Esto debería parecerse a la imagen. (Figura 4)

Hay un pequeño espacio en la posición marcada. Esto es correcto.

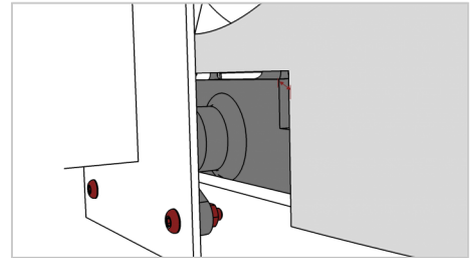


Figura 4

Instrucciones de seguridad

Información general

- Asegúrese de que todos los tornillos están apretados y de que el monitor encaja de forma audible en su sitio cuando se monta (si lo hay).
- El material del adaptador no es resistente al calor. Evite el calor directo en las proximidades del adaptador, por ejemplo, el aire de salida del PC o la luz solar directa en verano.
- El PLA es resistente a los rayos UV pero no es adecuado para las altas temperaturas.
- Evite movimientos bruscos (tirones, desgarros) en el monitor del PC. Esto puede afectar al rendimiento del adaptador VESA.
- No someta el monitor del PC a cargas excesivas, como inclinaciones o empujones. Esto puede afectar al rendimiento del adaptador VESA.

Notas sobre el material

El adaptador está fabricado con plástico especial de polilactida (**PLA**) de alta calidad y extremadamente resistente a los impactos. Este PLA se diferencia del PLA estándar por sus elevadas propiedades mecánicas. Es un material que no pierde el color, es resistente a los rayos UV y tiene una baja inflamabilidad. La polilactida tiene una resistencia a las bajas temperaturas de aproximadamente **45°C-55°C** y, por lo tanto, no es adecuada para su uso cerca de fuentes de calor directas.

Le deseamos mucha diversión con su producto.

Su equipo de 3idee

Responsable de este contenido:

3idee Technologies S.à r.l
5, ZA Um Lenster Bierg
L-6125 Junglinster
Luxemburgo