

SOPORTE PARA PANTALLAS CURVAS Y PLANAS

COMPATIBLE CON PANTALLAS LED O LCD,
ELABORADO EN ACERO AL CARBONO,
MOVIMIENTO LATERAL E INCLINACIÓN,
VESA MÁXIMA 400x400 Y SOPORTA 35 Kg.



ATRIBUTOS

- El modelo HO-CURVE1 es un soporte para colocación de pantallas LCD o LED de montaje en pared, este soporte permite reducir espacio ocupado y brinda seguridad y una mejor vista a la pantalla.
- Este soporte está diseñado especialmente para adecuarse a los nuevos modelos de pantallas curvas, las cuales requieren soportes especiales para su montaje, ya que los soportes comunes no embonan correctamente sobre los orificios de montaje.
- Fácil instalación no requiere el uso de herramientas complejas, además incluye accesorios completos: tornillos y taquetes listo para colocarse. Para la instalación se llevan a cabo 3 fases: la primera es la colocación de la base a la pared, la segunda es la colocación de los brazos de soporte a la pantalla y la 3er. fase consta de la unión de ambos elementos.
- Cuenta con 15 grados de inclinación para permitir ajustar el ángulo de visión de forma correcta según se requiera y su fino acabado mate combina con cualquier pantalla.
- Está fabricado con acero reforzado de alta resistencia lo que le brinda una capacidad de carga de 35 Kg. Además cuenta con estándar VESA (200x200 hasta 400x400), por lo cual es compatible con una gran cantidad de modelos y tamaños de pantallas.
- Su práctico sistema de doble brazo abatible permite situar la pantalla en la posición adecuada, o poder extenderlos para realizar conexiones o limpieza del equipo, además de facilitar el ajustes en el ángulo de visión hacia ambos lados.
- Nota: Se recomienda revisar que la colocación de los taquetes plásticos quede correctamente instalada antes de colocar la pantalla, o en caso contrario utilizar taquetes de expansión (no incluidos) para el montaje de este soporte, con lo cual se obtendrá mayor seguridad en su colocación. Es importante asegurarse que el brazo soporte a sido colocado correctamente y realizar todos los ajustes necesarios antes de colocar la pantalla, a fin de evitar accidentes o que puedan llegar a dañarse sus aparatos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE SOPORTE:	MÓVIL DE DOBLE BRAZO
TIPO DE COLOCACIÓN:	PARED
CAPACIDAD DE CARGA:	35 Kg
DISTANCIA A LA PARED:	6.3 – 50.5 cm
INCLINACIÓN:	-3° / +12°
GIRO LATERAL:	180°
ROTACIÓN:	NA
VESAS:	200x200, 400 x 400
MATERIAL:	Acero al carbono
PESO DEL SOPORTE:	3.78 Kilogramos
PESO DEL EMPAQUE:	4.63 Kilogramos
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	46.8 cm x 36.3 cm x 7 cm

ACCESORIOS

- 1 x Soporte de pared.
- 1 x Juego De Tornillos.
 - 4 Pijas de ¼" x 40
 - 4 Taquetes Plásticos M10 x 40
 - 4 Tornillos M4 x 16
 - 4 Tornillos M5 x 16
 - 4 Tornillos M6 x 16
 - 4 Tornillos M8 x 16
 - 4 Tornillos M8 x 25
 - 4 Rondanas Φ1.5 x φ0.8
 - 4 Arandelas (M5, M6, M8)
 - 1 Nivel de Burbuja
- 1 x Manual de usuario