



EN LA PARTE TRASERA DE TU PANTALLA,
ES LA DISTANCIA ENTRE LOS ORIFICIOS
DE LOS TORNILLOS EN mm



SOPORTE PARA PANTALLA

COMPATIBLE CON PANTALLAS LED, LCD O PLASMA,

ELABORADO EN ACERO AL CARBONO,

MOVIMIENTO LATERAL E INCLINACIÓN,

VESA MÁXIMA 400x400 Y SOPORTA 40 Kg,

VERSIÓN DE LUJO.

ATRIBUTOS

- El modelo HO-3D-32-65 es un soporte para colocación de pantallas LCD, LED o PLASMA de montaje en pared, este soporte permite reducir espacio ocupado, brinda mayor seguridad y una mejor vista a la pantalla.
- Su instalación es muy sencilla ya que 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 del plato de fijación a la pantalla y la 3er. fase consta de la unión de ambos elementos.
- Cuenta con 10 grados de inclinación para permitir ajustar el ángulo de visión de forma correcta según se requiera, su práctico sistema de doble brazo abatible le otorga una mayor capacidad de carga para pantallas más pesadas, además de que su sistema articulado permite situar la pantalla en la posición adecuada, o poder extender ambos brazos para realizar conexiones o llevar a cabo la limpieza del equipo, además de que facilita el ajuste en el ángulo de visión de la pantalla hacia ambos lados.
- Está fabricado con acero reforzado de alta resistencia lo que le brinda una capacidad de carga de 40 Kg. y cuenta con estándar VESA (Máximo 400x400), por lo cual es compatible con una gran cantidad de modelos y tamaños de pantallas; además de que su fino acabado mate combina con cualquier pantalla. Esta versión incluye cubre cables integrados en los brazos del soporte para ocultar los cables de conexión en color rojo, así como una tapa posterior para cubrir los tornillos de montaje.
- Nota: Se recomienda 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 se lleguen a dañar sus aparatos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---------------------------------|--|
| TIPO DE SOPORTE: | Móvil de doble brazo |
| TIPO DE COLOCACIÓN: | Pared |
| CAPACIDAD DE CARGA: | 40 Kg |
| DISTANCIA A LA PARED: | 8 – 50 cm |
| INCLINACIÓN: | -2/+10° |
| GIRO LATERAL: | 120° |
| VESAS: | 100x100, 200x100, 200x200, 300x300, 400x400 |
| MATERIAL: | Acero al carbono |
| DIMENSIONES DEL EMPAQUE: | 58.2 cm x 44.0 cm x 6.8 cm |
| PESO DEL EMPAQUE: | 4.78 Kilogramos |
| PESO DEL SOPORTE: | 5.5 Kilogramos |

ACCESORIOS

- 1 x Soporte con doble brazo.
- 1 x Plato de fijación a la pantalla.
- 4 x Extensiones Metálicas.
- 1 x Plantilla para Montaje.
- 1 x Juego De Tornillos.
 - 4 Pijas de ¼" x 60 / 4 Taquetes Plásticos M10 x 61
 - 12 Rondanas Planas / 8 Tuercas de seguridad M6
 - 12 Tornillos M6 x 16 / 4 Tornillos M5 x 16
 - 4 Tornillos M8 x 16
 - 1 Nivel de Burbuja / 1 Llave española 10 mm
- 1 x Manual de usuario