



SOPORTE PARA PANTALLAS

COMPATIBLE CON PANTALLAS LED, LCD O PLASMA,
ELABORADO EN ACERO AL CARBONO,
MOVIMIENTO LATERAL E INCLINACIÓN,
VESA 200X200 HASTA 900x600 Y SOPORTA 80 Kg.



ATRIBUTOS

- El modelo HO-ARM60-100 es un soporte para colocación de pantallas LCD, LED o PLASMA de montaje en pared ("obligatorio"), este soporte permite reducir espacio ocupado y brinda seguridad y una mejor vista a la pantalla.
- 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 30 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 80 Kg, la mayor capacidad en soportes de doble brazo y cuenta con estándar VESA (200x200 hasta 900x600), 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 utilizar taquetes de expansión (no incluidos) para el montaje de este soporte, con lo cual se obtendrá mayor seguridad en su colocación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE SOPORTE:	Móvil De Doble Brazo
TIPO DE COLOCACIÓN:	Pared
CAPACIDAD DE CARGA:	80 Kg
DISTANCIA A LA PARED:	10 – 62.5 Cm
INCLINACIÓN:	30°
MOV. HORIZONTAL:	160°
VESA MÍNIMA:	200 X 200
VESA MÁXIMA:	900 X 600
MATERIAL:	Acero Al Carbono

ACCESORIOS

- 1 x Base De Colocación.
- 2 x Brazos De Soporte
- 1 x Juego De Tornillos.

