

## SOPORTE PARA PANTALLAS

BASE PARA FIJACIÓN EN PARED, INCLINACIÓN AL FRENTE

SOPORTA HASTA 50 KG DE CARGA,

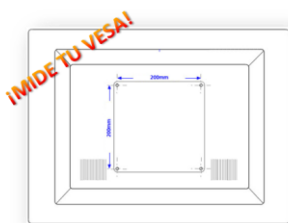
VESA ESTÁNDAR DE HASTA 400 X 400,

FABRICADO EN ACERO AL CARBONO.



### ATRIBUTOS

- El modelo HO-LCD26-55T es un soporte para colocación de pantallas LCD, LED y/o PLASMA de montaje en pared. Utilizar un soporte es una buena forma de reducir espacios, además de poder brindarle una mejor vista a una pantalla.
- Este soporte es de fácil instalación, no requiere el uso de herramientas complejas, además Incluye todos sus accesorios completos: taquetes plásticos, tornillos en varias medidas para diferentes pantallas y de diferentes longitudes; todo listo para colocarse.
- Gracias a su fino acabado mate, este soporte combina con cualquier pantalla y se adecua a cualquier decoración. Además cuenta con inclinación al frente de 15° que permite ajustar la pantalla para corregir reflejos de luz o para proporcionar una mejor visión de la imagen.
- Está fabricado con acero de alta resistencia lo que le brinda una capacidad de carga de 50 Kg y cuenta con el estándar VESA (75x75 hasta 400x400), por lo cual es compatible con una gran cantidad de modelos y tamaños de pantallas.
- Cuenta con un sistema de seguridad que se opera con dos cordones situados en cada brazo y que facilitan la colocación y desmonte de la pantalla reduciendo el tiempo de instalación.
- Este soporte puede ser colocado en plafón, cambiando el tipo de fijación utilizada, se recomienda que este tipo de instalación sea realizada por personal especializado en instalaciones.
- Se recomienda verificar la instalación completa del soporte antes de colocar la pantalla sobre este, a fin de evitar errores en el armado o fijación a la pared que puedan provocar un accidente.



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

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TIPO DE FIJACIÓN:</b>	Pared
<b>TIPO DE SOPORTE:</b>	Fijo con inclinación
<b>CAPACIDAD DE CARGA:</b>	50 Kg
<b>DISTANCIA A LA PARED:</b>	3.25 cm
<b>INCLINACIÓN:</b>	± 15°
<b>GIRO LATERAL:</b>	ND
<b>VESA MÍNIMA:</b>	75 x 75
<b>VESA MÁXIMA:</b>	400 x 400
<b>MATERIAL:</b>	Acero al carbono
<b>DIMENSIONES:</b>	21.7 cm x 46.7 cm x 1.6 cm (plato) 49.5 cm x 2.7 cm x 2.0 cm (brazos)
<b>PESO:</b>	1.25 kilogramos
<b>DIMENSIONES DEL EMPAQUE:</b>	49 cm x 22.8 cm x 6.6 cm
<b>PESO DEL EMPAQUE:</b>	1.78 Kilogramos

### ACCESORIOS

- 1 x Base de soporte.
- 2 x Brazos de colocación.
- 4 x Sujetadores de Plástico.
- 1 x Cubre cable
- 1 x Juego de tornillos.
  - 4 Pijas de ¼" x 60
  - 4 Taquetes Plásticos M10 x 50
  - 4 Rondanas Planas
  - 4 Tornillos M4 x 16
  - 4 Tornillos M6 x 16
  - 4 Tornillos M8 x 16
  - 4 Aumentos Plásticos de  $\phi 15\text{mm} \times \phi 8\text{mm} \times 15\text{mm}$
- 1 x Manual de usuario.

### TABLA DE APLICACIONES

* Pantallas	Pulgadas
4K	40" a 65" 101.6 - 165.1 cm
SMART TV	27" a 70" 68.58 - 177.80 cm
LED	27" a 70" 68.58 - 177.80 cm
LCD	27" a 46" 68.58 - 116.84 cm
PLASMA	27" a 42" 38.1 - 106.68cm