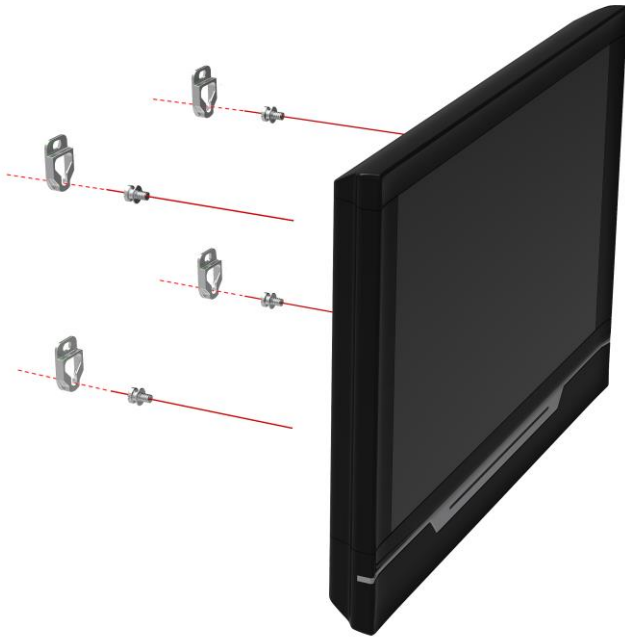




MANUAL DEL PROPIETARIO TECHMOUNT TM-LCD DE PANEL PLANO



www.visionaudiovisual.com/techmount/tm-lcd

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Siempre que proceda, los productos de Vision disponen de certificación y cumplen con la normativa local vigente, de acuerdo con el estándar de certificación CB. Vision se compromete a asegurarse de que todos sus productos cumplan con los estándares de certificación adecuados para su venta en la UE y otros países participantes.

El producto descrito en este manual del propietario cumple con los estándares RoHS (directiva UE 2002/95/CE) y WEEE (directiva UE 2002/96/CE). Este producto ha de ser devuelto al lugar de compra al final de su vida útil para ser reciclado.

ADVERTENCIAS

Durante la instalación, asegúrese de respetar la legislación en materia de salud y seguridad en el trabajo:

- Acople la abrazadera a una estructura de soporte de carga nominal.



Asegúrese de utilizar los elementos de fijación adecuados para sujetar el Techmount a la pared o al techo. Los elementos que se entregan podrían no resultar adecuados para su aplicación.

- No corte ni perfore ninguna pieza por encima de la altura de la cabeza. Se debe realizar con un equipo de seguridad adecuado y sobre el suelo.
- Evite estirarse en exceso, ya que podría provocar que volcase la escalera.
- Carga de trabajo segura 4 x 12,5 kg = 50 kg.
- Asegúrese de que se instala en un lugar adecuado, por ejemplo, que no obstruya una salida de emergencia.
- Compruebe la estabilidad después de la instalación.
- La instalación debe efectuarla un especialista en sistemas audiovisuales.
- Deje 500 mm x 500 mm de espacio alrededor de la abrazadera.
- Evite la instalación en un lugar húmedo, expuesto a la luz del sol directa o cercano a gases o líquidos corrosivos.
- La canalización de cables en el interior de la abrazadera debe cumplir con la normativa local.



¡ASEGÚRESE DE QUE EL CABLE DE CORRIENTE NO ESTÁ RETORCIDO, PELLIZCADO NI DAÑADO!

Todos los productos son diseñados e importados a la UE por "Vision", que es íntegramente propiedad de "Azlan Logistics Ltd", registrada en Inglaterra n.º 04625566 en Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. Registro WEEE: GD0046SY



DECLARACIÓN DE ORIGEN

Todos los productos de Vision se fabrican en la República Popular China (RPC).

CONTENIDOS

4 x abrazaderas de pared (Zamak3, plateadas)

4 x tornillos de pulgar M4×12 (Q235, chapados en níquel, nivel de fuerza: 4,8)

4 x tornillos ST8×50 (nivel de fuerza: 4,8, chapados en zinc)

4 x arandelas cuadradas M8 (SPCC 1,5 mm, chapadas en zinc)

4 x tubo de expansión RT 6,5×45 (HDPE)

4 x tornillos de cruz autorroscantes de cabeza plana ST4×25 (nivel de fuerza: 4,8, chapados en níquel)

4 x arandelas cuadradas M4 (SPCC 1,5 mm, chapados en zinc)

4 x tubo de expansión RT 4×30 (HDPE)

1 x plantilla de papel grande

1 x plantilla de papel pequeña

1 x nivel con clip de plástico

Kit de tornillos opcional adicional (disponible por separado):

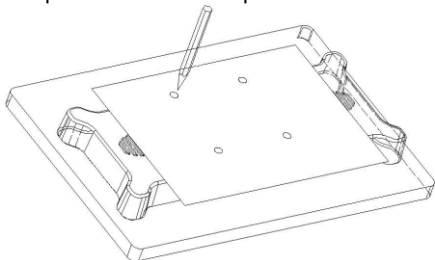
4 x tornillos de pulgar M5×12 (Q235, chapados en níquel)

4 x tornillos de pulgar M6×14 (Q235, chapados en níquel)

4 x tornillos de pulgar M8×16 (Q235, chapados en níquel)

INSTALACIÓN:

1. IDENTIFIQUE EL PATRÓN UTILIZADO Vesa es un patrón de orificios de montaje estándar que usan la mayoría de los paneles planos. Si los orificios están a 100 mm x 100 mm de distancia, se llama VESA 100.
2. MARQUE LA PLANTILLA Realice este paso si el panel plano no dispone de una plantilla Vesa. Coloque el panel plano boca abajo. Coloque la plantilla de papel en la pantalla y marque los orificios en la plantilla.



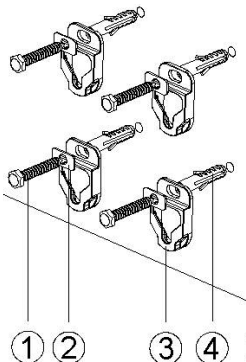
3. PEGUE LA PLANTILLA A LA PARED Utilice un nivel para fijar la plantilla a la pared. Utilice adhesivos de baja adhesión para evitar dañar la pintura.

NOTA: Debe fijar las cuatro abrazaderas a estructuras de soporte de carga. Si no es posible, puede utilizar una pieza de madera.

4. FIJE LAS ABRAZADERAS A LA PARED usando elementos de fijación adecuados.



Asegúrese de utilizar los elementos de fijación adecuados para sujetar el Techmount a la pared o al techo. Los elementos que se entregan podrían no resultar adecuados para su aplicación.



En el diagrama, se utilizan tornillos ST8x50, que son adecuados para fijar paneles planos de >10 kg a paredes de cemento.

Para instalar paneles planos de <10 kg a paredes, use los tornillos ST4x25 provistos.

1. Tornillo ST8×50
2. Arandela redonda M8
3. Abrazadera de pared
- 4× tubo de expansión RT 6,5×45

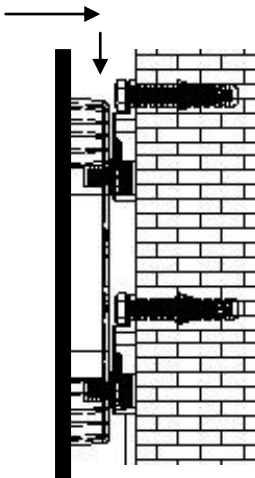
5. RETIRE LA PLANTILLA

6. FIJE LOS TORNILLOS DE PULGAR AL PANEL PLANO Fije los tornillos de pulgar a los puntos de montaje de la parte trasera del panel. Apriételos con los dedos.

Si el panel plano necesita tornillos de pulgar M5/6/8 más grandes, estos se pueden adquirir por separado (NOMBRE: TORNILLOS TM-LCD).

NOTA: En el caso de pantallas pequeñas, asegúrese de haber girado los tornillos en los puntos de montaje más de 5 veces. Si se trata de una pantalla grande, asegúrese de haberlos girado al menos 10 veces.

7. CUELGUE EL PANEL PLANO



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES DE LA ABRAZADERA POR SEPARADO: 56 x 36 x 10 mm

PESO: 310 g

CARGA DE TRABAJO SEGURA 4 x 12,5 kg = 50 kg

COLOR: Aluminio

GARANTÍA

Este producto se suministra con una garantía de 2 años de devolución a la base, efectiva a partir de la fecha de la compra. Esta garantía se aplica solo al comprador original y no es transferible. Para evitar dudas, se tomará de la información que posea el distribuidor nacional acreditado en el punto de venta. La responsabilidad del fabricante y su empresa de servicio designada está limitada al coste de la reparación y/o sustitución de la unidad defectuosa en garantía, excepto en caso de muerte o lesión (EU85/374/CEE). Esta garantía le protege a usted de lo siguiente:

- Cables defectuosos que impiden que el producto realice su tarea de forma segura dentro de la CST recomendada (carga segura de trabajo).
- Acabados deficientes que impiden que el producto se pueda montar.
- Corrosión externa si se detecta en las 24 horas siguientes a la compra. Algunas partes de este producto no están revestidas de polvo ni pintadas, por lo que puede aparecer una ligera corrosión con el tiempo. Esto es normal y no afecta negativamente a la capacidad de soporte de carga del producto, por lo que no está cubierto por esta garantía.

Si ve que tiene un problema con este producto, ha de contactar con el distribuidor AV al que compró este producto. Es responsabilidad del comprador original enviar el producto al centro de servicio asignado del fabricante para su reparación. Haremos lo posible por devolver las unidades reparadas en un plazo de 5 días laborales; sin embargo, puede que esto no sea posible, en cuyo caso serán devueltas tan pronto como sea posible. Esta garantía no protege el producto contra fallos causados por un uso excesivo, un uso inadecuado o una instalación incorrecta que puede deberse al incumplimiento de las directrices establecidas en este manual. Si el fallo no está cubierto por esta garantía, se le dará al propietario la opción de pagar por la mano de obra y las piezas para reparar la unidad a la tarifa estándar de la empresa de reparaciones.

AVISO LEGAL: Porque estamos comprometidos con la mejora de nuestros productos, los datos mencionados pueden cambiar sin previo aviso. El manual se publicó sin garantía y las mejoras o cambios en el manual del usuario debido a errores tipográficos, imprecisiones de información actual o mejoramiento de programas y/o equipos, se pueden hacer en cualquier momento y sin previo aviso. Tales cambios se incorporarán en las nuevas ediciones del Manual del usuario.