



MANUAL DE USUARIO

Señalización digital de LG

(SEÑALIZACIÓN LED, CONTROLADOR)

Lea este manual atentamente antes de utilizar el monitor y consérvelo para consultarlo cuando lo necesite.

LAT140GT82	ACC-14LATB3	LCLG141U	LTAK140-GV
LAT140GT82S	ACC-14LATB4		LTAK140-GV1
LAT140GT83	ACC-LTA14V1		LTAK140-GW
LAT140GT83S	ACC-LTA14V2		LTAK140-GW1
	ACC-LTA14W1		
	ACC-LTA14W2		

ÍNDICE

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD 3

- Precauciones para el cable de alimentación de CA.....4
- Precauciones al mover el producto.....6
- Precauciones durante la instalación del producto7
- Precauciones para la limpieza del producto.....9
- Precauciones al utilizar el producto.....10
- Precauciones para evitar el marcado de imágenes12
- Eliminación del producto12

MONTAJE Y PREPARACIÓN 13

- Accesorios opcionales.....15
- Entradas y Salidas.....16
- Montaje en una pared18
- Consideraciones sobre la instalación.....18

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS..... 19

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO 21

ADVERTENCIA - Este equipo cumple los requisitos de la Clase A de CISPR 32. En un entorno residencial, este equipo puede causar interferencias de radio.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Las precauciones de seguridad están diseñadas para evitar peligros o daños inesperados ayudando al usuario a utilizar el producto de forma segura y de acuerdo con la finalidad para la que está diseñado.

ADVERTENCIA

Si hace caso omiso a los mensajes de advertencia, corre el riesgo de sufrir daños graves, tener un accidente o incluso morir.

PRECAUCIÓN

Si hace caso omiso a los mensajes de precaución, corre el riesgo de sufrir daños leves o dañar el producto.

ADVERTENCIA

Solo para uso en interiores.

Precauciones para el cable de alimentación de CA

ADVERTENCIA

- Antes de utilizar un cable de alimentación de CA, asegúrese de que cumple con las normas nacionales.
- Utilice la pantalla únicamente con una fuente de alimentación (es decir, tensión) indicada en la especificación del producto.
 - De lo contrario, el producto puede dañarse, puede producirse un incendio o usted puede electrocutarse. Si no está seguro del tipo de suministro eléctrico que tiene, consulte a una empresa de instalación certificada.
- Asegúrese de conectar el cable de alimentación de CA a un dispositivo de desconexión de la alimentación con conexión a tierra.
 - De lo contrario, podría electrocutarse, sufrir lesiones o dañar el producto.
- Introduzca el cable de alimentación de CA con seguridad y de forma que no quede suelto.
 - Una mala conexión podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- En caso de tormenta o relámpagos, nunca toque el cable de alimentación ni el cable de señal ya que es muy peligroso.
 - Se puede producir una descarga eléctrica.
- Procure no colocar objetos pesados (aparatos electrónicos, ropa, etc.) sobre el cable de alimentación de CA ni pisarlo. Asimismo, no doble el cable de alimentación de CA ni tire de él con un exceso de fuerza.
 - Los cables de alimentación dañados podrían producir un incendio o una descarga eléctrica.
- No conecte el cable de alimentación de CA a un dispositivo de desconexión de la alimentación si este ha resultado dañado por un objeto afilado.
 - Podría electrocutarse.
- No introduzca un conductor (como un palillo de metal) en el dispositivo de desconexión de la alimentación con el cable de alimentación de CA conectado al otro lado del mismo dispositivo de desconexión. Asimismo, no toque el cable de alimentación de CA directamente después de desconectarlo del dispositivo de desconexión de la alimentación.
 - Podría electrocutarse.

- Si entra agua o cualquier sustancia extraña en el producto, desconecte el cable de alimentación de CA inmediatamente y contacte con el centro de servicio.
 - En caso contrario, se podría ocasionar un incendio o una descarga eléctrica debido al daño del producto.
- Mantenga el cable de alimentación de CA alejado de dispositivos de calefacción.
 - El revestimiento del cable podría derretirse y causar un incendio o descargas eléctricas.
- No desmonte, repare ni modifique nunca el cable de alimentación de CA.
 - Esto podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- Mientras esta unidad esté conectada a la toma de corriente, seguirá conectada a una fuente de alimentación incluso si apaga la unidad con el interruptor.
- Para que el consumo eléctrico sea igual a cero, el cable de alimentación de CA debe estar desconectado.

PRECAUCIÓN

- Si hay polvo en el cable de alimentación de CA o en el dispositivo de desconexión de la alimentación, límpielo con un paño.
 - El sobrecalentamiento debido a las capas de polvo puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Si hay humedad en el cable de alimentación de CA o en el dispositivo de desconexión de la alimentación, séquela con un paño. No los toque si tiene las manos mojadas.
 - Podría producirse una descarga eléctrica.
- No encienda ni apague el producto conectando o desconectando el cable de alimentación de CA. En otras palabras, no utilice el cable de alimentación de CA como interruptor.
 - Podrían producirse descargas eléctricas o daños en el producto.
- No desconecte el cable de alimentación de CA mientras está utilizando el producto.
 - Una descarga eléctrica podría dañar el producto.

Precauciones al mover el producto

ADVERTENCIA

- Póngase en contacto con el centro de servicio técnico antes de mover el producto.
 - Puede provocar descargas eléctricas y dañar el producto.
- Compruebe que el producto esté apagado, desenchufado y que se hayan desconectado todos los cables antes de mover el producto.
 - Podría electrocutarse o dañar el producto.
- Cuando mueva el producto, no lo choque ni lo golpee en el panel frontal.
 - Podría electrocutarse o dañar el producto.
- Cumpla con la cantidad de personas según el peso del producto. (Menos de 25 kg por persona; utilice el equipo cuando supere los 100 kg)
 - Si vuelve a utilizar el producto dañado, póngase en contacto con el centro de servicio técnico porque puede provocar descargas eléctricas o incendios.
- No lo sostenga boca abajo mientras sujeta solo el soporte. (Es solo para modelos con soporte de pie).
 - Podría deformar el soporte, dañar el panel y producir otro tipo de daños en el producto.

PRECAUCIÓN

- No tire el embalaje del producto. Se puede utilizar para colocar el producto en la caja cuando lo transporte.

Precauciones durante la instalación del producto

ADVERTENCIA

- Póngase en contacto con el centro de servicio técnico antes de instalar el producto.
 - Puede provocar descargas eléctricas y dañar el producto.
- No deje que caiga ningún objeto sobre el producto y evite cualquier golpe. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños y no coloque juguetes u objetos cerca de este para evitar que se arrojen objetos a la pantalla.
 - Puede ocasionar daños personales, problemas en el producto y dañar la pantalla.
- No coloque objetos pesados sobre el producto ni se cuelgue de él.
 - Si el producto cae o se derrumba, puede provocar lesiones.
- No toque la superficie del producto, ya que puede sobrecalentarse.
 - Puede provocar lesiones a personas.
- Instale el producto fijado firmemente sobre un suelo, un muro, etc., para prepararlo contra los impactos externos, como el viento o un terremoto.
 - Debe consultar el manual provisto.
- No permita que los niños se suban al producto ni se cuelguen de él.
 - Si el producto cae o se derrumba, puede provocar lesiones.
- No lo instale donde haya dispositivos de calefacción, tales como calentadores eléctricos o equipos de iluminación.
 - Pueden producirse incendios, descargas eléctricas o problemas en el funcionamiento.
- No instale el producto usted solo. Contacte con el servicio técnico cualificado del Fabricante. Póngase en contacto con un técnico especializado autorizado por el centro de servicio técnico.
- No instale este producto en una pared si puede quedar expuesto al aceite o al vapor de aceite.
 - Esto podría dañar el producto y provocar que se caiga.
- No deje el cable de alimentación de CA, los cables de señal, etc. en medio del paso.
 - Esto podría provocar que alguien se caiga o tropiece, una descarga eléctrica, un incendio, lesiones o daños en el producto.
- No deje caer el producto cuando lo conecte a un dispositivo externo conectado con un cable corto.
 - Podría ocasionar lesiones y daños al producto.
- Si se le cae el producto o la carcasa está rota, apáguelo, desenchufe el cable de alimentación y póngase en contacto en contacto con el centro de servicio técnico.
 - Si sigue utilizando el producto sin tomar las medidas adecuadas, se podría producir una descarga eléctrica o un incendio.
- Instale el producto en un lugar seco donde no haya polvo ni agua. Evite las altas temperaturas y humedad.
 - Esto puede provocar descargas eléctricas, incendios o daños en el producto.
- Instale el producto de forma segura en un lugar que pueda soportar el peso del producto.
 - Una falta de fuerza puede hacer que el producto se caiga.
- Adopte una posición cómoda y natural para relajar los músculos cuando trabaje con un producto.
- Los dispositivos de desconexión disponibles deberán incorporarse al equipo de forma externa. El nominal máximo de un dispositivo de protección de sobrecorriente externo al equipo puede ser uno de los nominales de dispositivos protectores disponibles en el país de instalación.

 **PRECAUCIÓN**

- Instale el producto donde no haya interferencias electromagnéticas.
- Si instala el producto en un lugar que no cumpla con las condiciones sugeridas, tanto su aspecto como su durabilidad y la calidad de la imagen podrían verse seriamente afectados. Consulte con el técnico antes de la instalación.
No instale el producto en lugares donde haya mucho polvo fino o vapor de aceite, donde se utilicen sustancias químicas o estén expuestos a la luz solar directa, en lugares donde la temperatura sea muy alta o muy baja, o donde la humedad sea muy alta.
- Cerciórese de que el producto esté bien ventilado instalándolo a una distancia (100 mm o más) de la pared.
 - Si instala el producto demasiado cerca de la pared, podría deformarse o producirse un incendio como consecuencia de la acumulación de calor en el interior.
- Cuando el cable de alimentación de CA esté conectado, asegúrese de que la ventilación no esté obstruida por manteles, cortinas u otros objetos (como plásticos).
 - Podría deformarse el producto o producirse fuego como consecuencia del sobrecalentamiento del interior del producto.
- No instale el producto en una zona con poca ventilación (como un estante o un cabinet) ni en exteriores. Evite su colocación sobre cojines o alfombras.
 - El producto podría incendiarse debido al sobrecalentamiento en su interior.
- Instale el producto en un lugar plano y estable que sea lo suficientemente grande para soportar el producto.
 - Si se cayera el producto, podría romperse o resultar usted herido.
- Cuando instale el producto en un estante o cabinet, asegúrese de que la parte inferior del producto no sobresalta por delante.
 - El producto podría caerse debido a una falta de equilibrio en el centro de gravedad, que puede ocasionar lesiones físicas o daños en el producto. Asegúrese de utilizar cabinets o estantes adecuados para el producto.

Precauciones para la limpieza del producto

ADVERTENCIA

- Mantenga el producto limpio en todo momento.
 - Si no limpia la unidad durante mucho tiempo y se cubre de polvo, este puede provocar un incendio o daños en el producto.
- Cuando necesite limpiar el interior del producto, debe comunicarse con el centro de asistencia.
 - De lo contrario, la limpieza sin asistencia podría provocar un incendio, una descarga eléctrica o daños en el producto.
- Al limpiar el producto, desconecte el cable de alimentación de CA y límpielo ligeramente con un paño suave para evitar rayas.
 - Puede provocarse una descarga eléctrica o daños en la pantalla, como producirse una raya.
- No golpee el panel de la pantalla con objetos afilados.
 - Esto podría causar daños al producto.
- Para limpiar el producto, utilice una pistola de aire para soplar suavemente el polvo del marco frontal y la pantalla.
 - Si hay alguna sustancia extraña entre los LED de la pantalla, podría provocar un defecto en la pantalla.

PRECAUCIÓN

- Para limpiar el producto o la pantalla, desconecte el cable de alimentación y límpielo con cuidado con un paño suave. No pulverice agua ni ningún otro líquido directamente sobre el producto. Sobre todo, no limpie el artefacto con productos químicos como limpiacristales, cualquier tipo de ambientador, insecticidas, lubricantes, cera (para coches, industrial), abrasivos, disolventes, benceno, alcohol, etc., ya que pueden dañar el producto o su panel.
 - Podrían producirse incendios, descargas eléctricas o daños en el producto (deformación, corrosión o roturas).
- En caso de suciedad o polvo en exceso, limpie suavemente con un paño de limpieza humedecido con un poco de agua o de líquido de limpieza para pantallas.
 - Es posible que se produzcan daños en la superficie si utiliza una solución líquida ácida o alcalina para la limpieza.

Precauciones al utilizar el producto

ADVERTENCIA

- No utilice el producto en entornos donde la temperatura o la humedad sean excesivamente altas.
 - Pueden provocar descargas eléctricas o daños en el producto.
- Si utiliza el producto durante mucho tiempo, descanse de vez en cuando para proteger la vista.
 - La visión prolongada puede producir deficiencia visual.
- Escuchar a un volumen alto o utilizar el producto durante mucho tiempo puede dañar su audición.
- Si entra agua o cualquier sustancia extraña en una unidad, apáguela, desconéctela del cable de alimentación de CA y contacte con el centro de servicio.
 - De lo contrario, podría producirse un incendio o descargas eléctricas.
- En caso de que no se muestre ninguna imagen o no se emita ningún sonido, deje de utilizar el producto. Desconecte el cable de alimentación de CA del dispositivo de desconexión de la alimentación inmediatamente y contacte con el centro de servicio.
 - De lo contrario, podría producirse un incendio o descargas eléctricas.
- No deje que caiga ningún objeto sobre el producto ni la pantalla, y evite cualquier golpe.
 - Puede ocasionar daños personales, problemas en el producto y daños en la pantalla.
- Si hay humo o percibe un sonido u olor extraño, desconecte el cable de alimentación de CA y contacte con el centro de servicio.
 - Si continúa utilizando el producto sin tomar las medidas adecuadas, podría provocar una descarga eléctrica o un incendio.
- No intente desmontar, reparar ni modificar el producto por su cuenta. Póngase en contacto con el centro de servicio técnico si necesita reparar el producto.
 - Puede producirse un incendio o una descarga eléctrica.
- No coloque objetos llenos de líquido, como jarrones, vasos, etc., sobre el producto para evitar el ingreso de líquido.
 - En caso contrario, podría producirse un incendio, una descarga eléctrica, averías o deformaciones.
- El producto se debe instalar en un entorno fuera del alcance de las personas. Si una persona toca el producto, su rendimiento se podría deteriorar. Si es necesario instalar el producto en un lugar donde sea probable que entre en contacto con las personas, se deberán tomar medidas adicionales para evitar que las personas lo toquen.
- No presione ni raye la superficie del producto con las manos ni con objetos afilados, como uñas, lápices o bolígrafos. No golpee ni arañe la parte frontal o lateral de la pantalla con objetos metálicos.
 - Esto podría dañar el producto y provocar problemas en el funcionamiento.
- No toque el producto si estuvo expuesto a la luz solar o luz intensa porque podría estar caliente.

- No utilice productos eléctricos de alto voltaje (p. ej., matamosquitos eléctrico) cerca del producto.
 - Esto puede originar el mal funcionamiento del producto si recibe una descarga eléctrica.
- Si hay una fuga de gas, no toque la toma de corriente y abra las ventanas para ventilar.
 - De lo contrario, podría producirse un incendio o descargas eléctricas.
- Si el producto o su funda se caen y reciben daños, apague la alimentación y desconecte el cable de alimentación de CA.
 - Si sigue utilizando el producto sin tomar las medidas adecuadas, se podría producir una descarga eléctrica o un incendio. Póngase en contacto con el servicio técnico.
- Mantenga los accesorios pequeños fuera del alcance de los niños.
 - Si un niño se lo traga, consulte a un médico inmediatamente.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Tampoco lance juguetes u objetos contra el producto o la pantalla.
 - Puede ocasionar daños personales, problemas en el producto y daños en la pantalla.
- Para apagar la unidad por completo, es necesario desconectar todos los cables de alimentación de CA conectados.

PRECAUCIÓN

- Este panel es un producto avanzado que contiene millones de píxeles. A veces, es posible que vea manchas de píxeles en la pantalla. Dado que estos píxeles desactivados no son una falla, el rendimiento y la fiabilidad del producto no se ven afectados.
- No coloque ni guarde sustancias inflamables cerca del producto.
 - Existe peligro de explosión o incendio.
- Manténgase a una distancia adecuada del producto.
 - Si mira el producto demasiado de cerca, podría sufrir daños en la vista.
- Establezca la resolución y frecuencia adecuadas según los productos.
 - Puede provocar daños en la vista.
- Descanse cada cierto tiempo cuando trabaje prolongadamente con el producto.

Precauciones para evitar el marcado de imágenes

- Visualizar una imagen fija durante mucho tiempo puede provocar daños en la pantalla y producir el marcado de imágenes. La mayoría de los productos de terceros tienen el mismo problema. El daño resultante no estará cubierto por la garantía del producto.
 - Utilice un salvapantallas cuando se utilice el monitor durante mucho tiempo.

Eliminación del producto

- No deseche este producto con la basura doméstica general.
- Este producto debe eliminarse según las normas de su autoridad local.

MONTAJE Y PREPARACIÓN

PRECAUCIÓN

- Use siempre componentes originales para garantizar su seguridad y un rendimiento óptimo del producto.
 - La garantía del producto no cubre los daños o lesiones causados por el uso de elementos falsificados.
- Conecte el cable de alimentación al producto antes de enchufarlo a la toma de corriente.
 - Enchufar el cable de alimentación en la toma de corriente en primer lugar podría causar una descarga eléctrica, que puede dañar el producto.
- Al instalar o utilizar este producto, tenga cuidado de no dañar el producto o causar un accidente de seguridad como consecuencia de un acto de negligencia.
- Si no comprende las instrucciones de este manual en su totalidad, no instale el producto, comuníquese con el servicio técnico.
- Revise los accesorios provistos con el modelo antes de la instalación.
 - No asumiremos responsabilidad alguna por accesorios faltantes o dañados una vez abierto el embalaje interno.
- Mantenga fuera del alcance de los niños, ya que se pueden producir diversos accidentes de seguridad, como sofocación, si un bebé o niño ingiere los accesorios provistos con el producto.
- Asegúrese de que los tornillos estén totalmente ajustados.
 - Si se ajustan los tornillos con demasiada fuerza, se podría dañar la pared, degradar el rendimiento y la solidez del producto, o dañar el producto.
- No instale productos con pantallas que tengan un peso mayor al designado, y asegúrese de que no se aplique una fuerza externa.
- Tenga cuidado con los accidentes de seguridad al manipular herramientas para instalar el producto.
- Antes de la instalación, sáquese cualquier accesorio (reloj, brazaletes, etc.) que pueda dañar la lámina color transparente.
- Si se aplica demasiada fuerza, el producto podría dañarse.
- No hay problema si no se ven burbujas pequeñas a simple vista a un metro de distancia de la superficie del producto que emite la luz.

NOTA

- Los accesorios proporcionados con el producto pueden variar en función del modelo.
- Las especificaciones del producto o el contenido de este manual se pueden modificar sin previo aviso debido a la actualización de las funciones del producto.
- La garantía no cubre los daños causados por el uso del producto en entornos con demasiado polvo.
- Se admiten hasta 4 láminas por adaptador de 210 W. (LAT140*, LTAK140-GV*)
- Se admiten hasta 2 láminas por adaptador de 210 W. (LTAK140-GW*)
- Se pueden conectar hasta 18 1st bezel kits a un puerto LAN.
- Se admiten hasta 26 bezel kits comunes por 1st bezel kit.
- Si necesita un cable prolongador adaptador, utilice un cable estándar aprobado.

ADVERTENCIA

- La garantía no cubrirá daños a los componentes causados por descargas electrostáticas al momento de la instalación. Al instalar este producto, debe utilizar un equipo de protección contra descargas electrostáticas (ESD).
- No debe haber aceite, agua, polvo ni sustancias extrañas en la superficie de vidrio donde se instalará la lámina LED color transparente.
- Para limpiar, no utilice productos que contengan surfactantes. Perjudica la capacidad de adherencia de la lámina.
- Se recomienda el uso de herramientas específicas (para conexión de láminas) al instalar la lámina.
- Los instaladores deben usar máscaras de protección y guantes antiestática. Además, deben ser cuidadosos para evitar que se adhieran objetos extraños al producto o a la superficie de vidrio.
- No se debe plegar ni arrugar la lámina color transparente y, una vez conectada, no se debe despegar del vidrio.
- Tenga cuidado al manipular la lámina LED color transparente porque es vulnerable a la electricidad estática y las sustancias extrañas.
- Después de abrir el producto, instálelo de inmediato o dentro del plazo de un mes, como máximo.
- Si se ejerce un fuerte impacto físico sobre la superficie de la lámina, el producto podría dañarse.

Elementos necesarios para la instalación

Marcador a base de aceite, máscara, guantes antiestática, destornillador Phillips, espátula para alisar, regla (de acero)

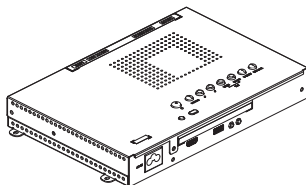
Preparación para la instalación

- Deje 1 a 2 mm de espacio entre las barras de aluminio cuando las fije a la superficie de vidrio.
 - Es necesaria una presión de entre 5 y 7 kgf al fijarlo a la superficie de vidrio.

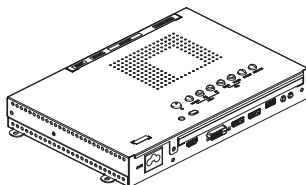
Accesorios opcionales

Los accesorios opcionales están sujetos a cambios sin previo aviso para la mejora del rendimiento del producto; además, podrán añadirse nuevos accesorios. Las ilustraciones que aparecen en este manual pueden ser diferentes con respecto al producto real y los accesorios opcionales.

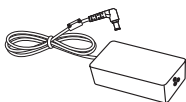
CTAA-140G



LCLG002-T



ACC-LATP1



! NOTA

- Hay disponibles accesorios opcionales solo para algunos modelos. Si fueran necesarios, deberá adquirirlos por separado.

Entradas y Salidas

Las ilustraciones pueden variar en función del modelo.

LAT140GT82*, LAT140GT83*, LTAK140-GV*, LTAK140-GW*



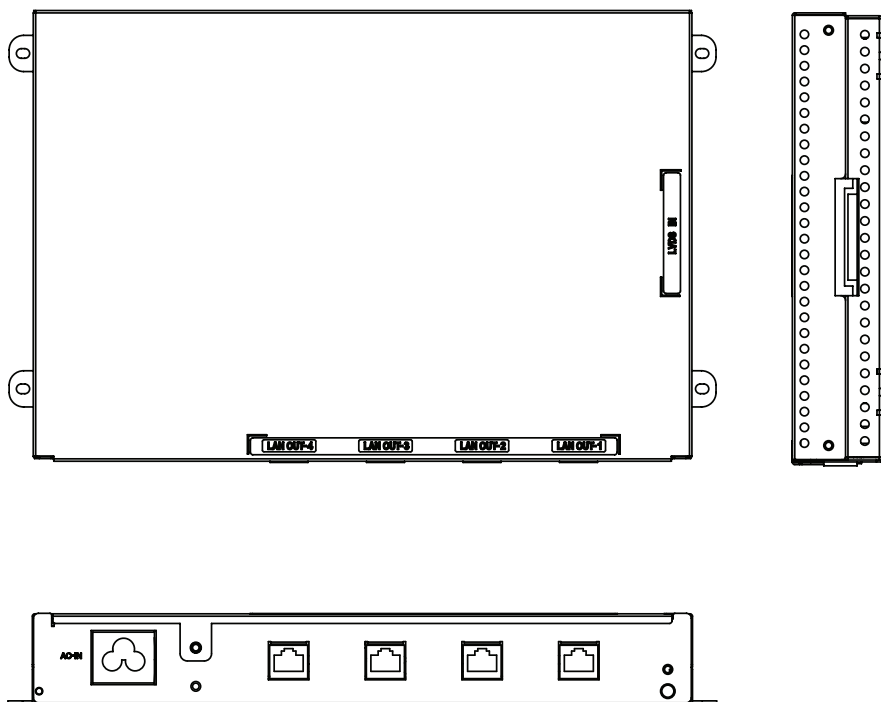
ACC-14LATB3, ACC-LTA14V1, ACC-LTA14W1



ACC-14LATB4, ACC-LTA14V2, ACC-LTA14W2



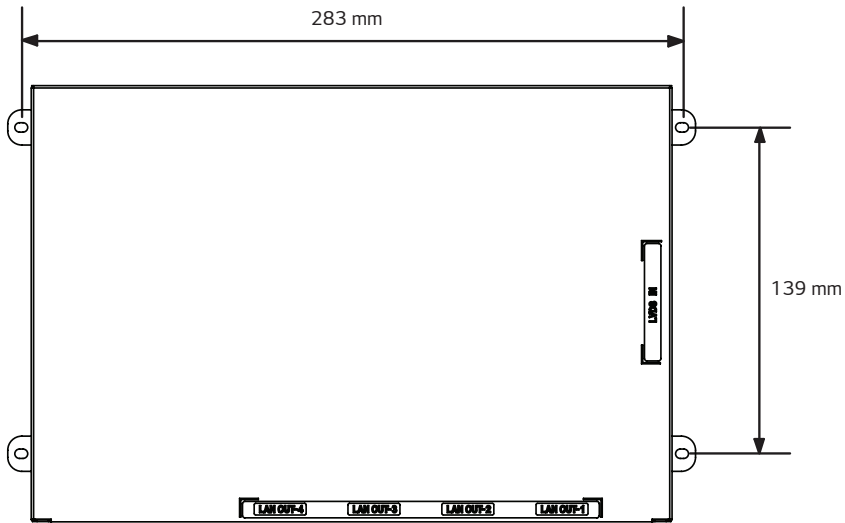
LCLG141U



Montaje en una pared

Coloque la unidad montada en el lugar deseado.

LCLG141U



Consideraciones sobre la instalación

(Panel de lámina)

- Asegúrese de que la temperatura ambiente esté dentro del rango de temperaturas de funcionamiento al instalar el producto.
 - De 0 °C a 45 °C (sin luz solar directa)
 - De 0 °C a 30 °C (con luz solar directa)
- Asegúrese de que la estructura de la instalación no obstruya el flujo de aire interior.
- Si el producto no recibe el aire acondicionado interior, o si el aire acondicionado interior no se utiliza durante un largo periodo de tiempo, podría ser necesario instalar un aire acondicionado adicional (como un circulador).

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

No se muestra ninguna imagen.

- ¿El cable de alimentación de CA está conectado al producto?
 - Asegúrese de que el cable de alimentación de CA esté correctamente conectado al dispositivo de desconexión de la alimentación.
- ¿Aparece el mensaje "Sin señal"?
 - No hay conexión entre CTAA-140G, LCLG002-T y la fuente de entrada. Compruebe el estado de la conexión del cable LAN.
 - Acceda al menú de entrada para verificar la fuente de entrada.
- ¿Aparece el mensaje "Modo no válido"?
 - Consulte el manual de CTAA-140G, LCLG002-T.

Al conectar el producto, se muestra el mensaje "Producto desconocido".

- ¿Ha instalado el controlador?
 - Consulte el manual de CTAA-140G, LCLG002-T.

La imagen de la pantalla puede tener un aspecto extraño.

- ¿Es la posición de la pantalla incorrecta?
 - Consulte el manual de CTAA-140G, LCLG002-T.
- La pantalla no se muestra de forma normal.
 - La fuente de entrada correcta no está conectada al puerto. Conecte el cable que coincida con la señal de la fuente de entrada.
- La pantalla parpadea o tiembla.
 - Compruebe que el CTAA-140G, LCLG002-T esté apagado.

El color de la pantalla no es normal.

- La pantalla tiene una resolución de color baja (16 colores).
 - Consulte el manual de CTAA-140G, LCLG002-T.
- El color de la pantalla es inestable o se ve en blanco y negro.
 - Consulte el manual de CTAA-140G, LCLG002-T.
- ¿Aparece un punto negro en la pantalla?
 - Los pocos píxeles (rojo, verde, azul, blanco y negro) que aparecen en la pantalla se deben a las características inherentes de la superficie LED. Esto no es un fallo de funcionamiento de la pantalla.

El funcionamiento no es el correcto.

- La alimentación se apaga de forma repentina.
 - Consulte el manual de CTAA-140G, LCLG002-T.

! NOTA

- Sin previo aviso, el software está sujeto a cambios para mejorar la funcionalidad del producto.
- Los elementos arriba mencionados sólo se aplican al modelo LAT140GT82*, LAT140GT83*, LTAK140-GV*, LATK140-GW*, ACC-14LATB3, ACC-14LATB4, ACC-LTA14V*, ACC-LTA14W*, LCLG141U. Lea el apartado "SOLUCIÓN DE PROBLEMAS" del manual del CTAA-140G, LCLG002-T.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Toda la información y especificaciones del producto están sujetas a modificaciones, sin aviso previo, con el fin de mejorar el rendimiento del producto.

El símbolo ~ significa corriente alterna, y el símbolo --- significa corriente continua.

Panel de lámina	Tipo de pantalla	Panel de lámina
Condiciones de uso	Tiempo de uso diario	24 horas (vídeo)
Señal de vídeo	Sincronización	Digital
Puertos de entrada/ salida	LCLG141U	LVDS IN, LAN OUT
	ACC-14LATB3	LAN IN, DC IN
	ACC-LTA14V1 ACC-LTA14W1	
Batería integrada	No corresponde.	
Ambientales condiciones	Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 45 °C
	Humedad de funcionamiento	De 10 % a 70 %
	Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 60 °C
	Humedad de almacenamiento	De 5 % a 85 %

LCLG141U

Fuentes de alimentación	Tensión nominal	100-240 V ~ 50/60 Hz 0,5 A	
	Consumo de energía	Modo encendido: 20 W (Tip.)	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) / Peso		293 x 188,7 x 37 (mm) / 1,5 (kg)	

LAT140GT82*, LAT140GT83*

Panel de lámina	Pixel Pitch	14 mm (H) x 14 mm (V)		
Fuentes de alimentación	Consumo de energía	LAT140GT82* LAT140GT83*	Modo encendido: 37 W (Tip.)	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) / Peso		LAT140GT82*	Lámina	492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg)
		LAT140GT83*	Módulo	492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg)
- La instalación solo está disponible para cristales con un radio de más de 2000 mm.				


LTAK140-GV*

Panel de lámina	Pixel Pitch	14 mm (H) x 14 mm (V)		
Fuentes de alimentación	Consumo de energía	LTAK140-GV*	Modo encendido: 37 W (Tip.)	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) / Peso		LTAK140-GV*	Lámina	492 x 655 x 2,6 (mm) / 0,97 (kg)
			Módulo	492 x 655 x 2,6 (mm) / 0,97 (kg)


LTAK140-GW*

Panel de lámina	Pixel Pitch	14 mm (H) x 14 mm (V)		
Fuentes de alimentación	Consumo de energía	LTAK140-GW*	Modo encendido: 75 W (Tip.)	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) / Peso		LTAK140-GW*	Lámina	492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg)
			Módulo	492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg)
- La instalación solo está disponible para cristales con un radio de más de 2000 mm.				

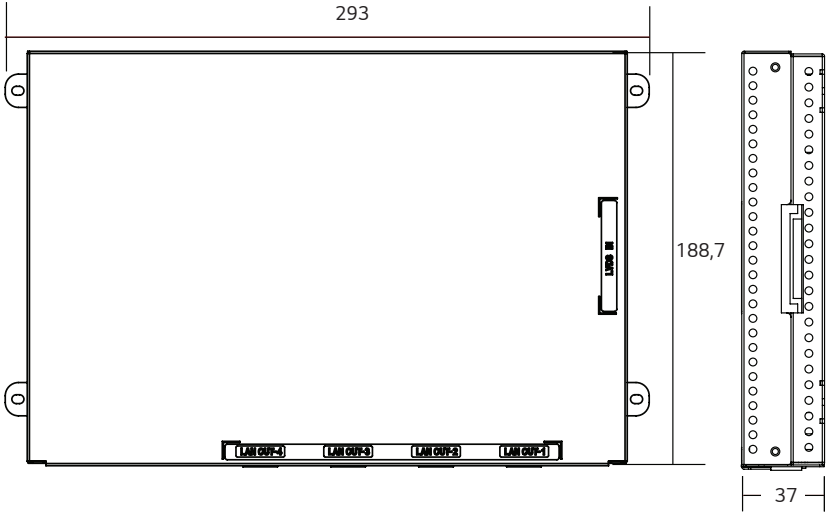
ACC-14LATB*, ACC-LTA14V*

Fuentes de alimentación	Tensión nominal	ACC-14LATB3 ACC-LTA14V1	19,5 V  10,8 A
		ACC-14LATB4 ACC-LTA14V2	
	Consumo de energía	ACC-14LATB3 ACC-LTA14V1	Modo encendido (incluida la lámina de 2 x 2): 150 W (Tip.)
		ACC-14LATB4 ACC-LTA14V2	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) / Peso		ACC-14LATB3 ACC-LTA14V1	492 x 69,4 x 25 (mm) / 0,37 (kg)
		ACC-14LATB4 ACC-LTA14V2	492 x 51,4 x 25 (mm) / 0,26 (kg)

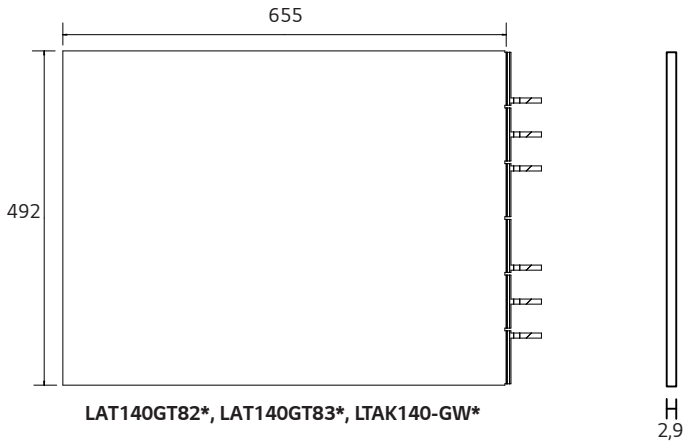
ACC-LTA14W*

Fuentes de alimentación	Tensión nominal	ACC-LTA14W1	19,5 V  10,8 A
		ACC-LTA14W2	
	Consumo de energía	ACC-LTA14W1	Modo encendido (lámina de 2): 150 W (Tip.)
		ACC-LTA14W2	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) / Peso		ACC-LTA14W1	492 x 69,4 x 25 (mm) / 0,37 (kg)
		ACC-LTA14W2	492 x 51,4 x 25 (mm) / 0,26 (kg)

[Unidad: mm]

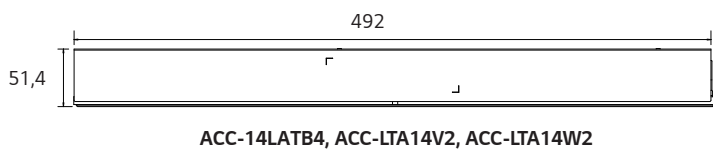
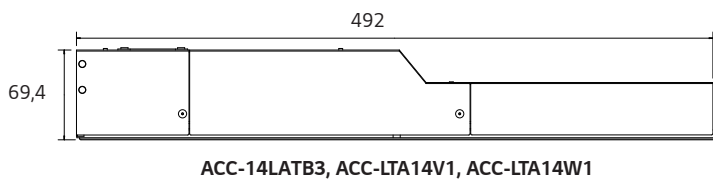
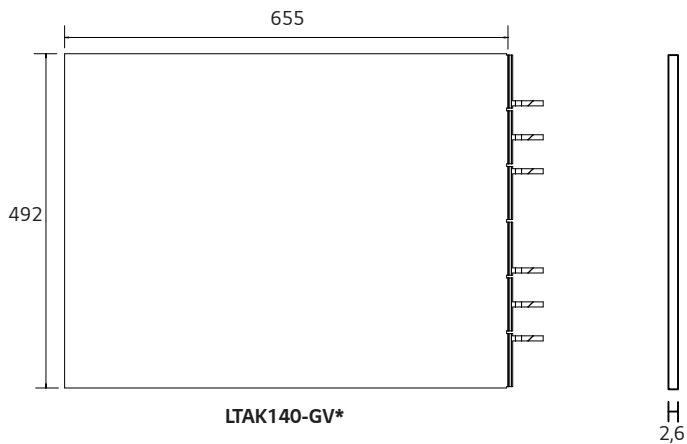


LCLG141U



LAT140GT82*, LAT140GT83*, LTAK140-GW*

H
2,9



25



El número de serie y el modelo del producto están situados en la parte posterior y en un lateral del mismo. Anótelos por si alguna vez necesita asistencia.

MODELO _____

N.º DE SERIE _____

El ruido temporal es normal al encender y apagar el dispositivo.