



WE'RE HERE TO HELP

Call Us:

(833) 227-3274

Live Chat With Us:

www.CarAndDriverTech.com

Email Us:

Support@CarAndDriverTech.com



CAD-WM100 User Manual

CAD-WM100 Manual de Usuario

Important Safety Instructions

Please read this warning carefully before using this product.

· Improper use of this product may result in damage to this or attached products. To ensure the product works well, please never use it in the following conditions:

1). While wet or submerged in water.

2). Near a heater or in high temperature scenarios.

3). In direct/intense sunlight.

· Never dismantle the product, otherwise it may nullify the warranty clause.

· Do not expose the product to pressure or impact.

· Do not place any cards with a magnetic stripe or chip (such as an ID or bank card) near or on the charging stand to avoid corrupting the card.

· This product is not a toy. Keep it away from children.

FCC NOTICE TO USERS:

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the Party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection Against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications, however there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following:

- Reorient or relocate the receiving antenna.

- Increase the separation between the equipment and receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for Help.

The device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

1. Introduction

This product is a smart car wireless charging stand. Any Mobile phone supporting wireless charging function can be charged by this product.

1.1 Features

- Car wireless charging stand
- Fast & safe charging
- Infrared sensor
- Auto-gripping
- Phone case compatibility
- Overtemperature alarm

1.2 Box Contents

- 1×Car Wireless Charging Stand
- 1×Type-C Cable
- 1×User Manual

1.3 Overview



2. Instructions for Use

2.1 Mounting Your Charging Stand

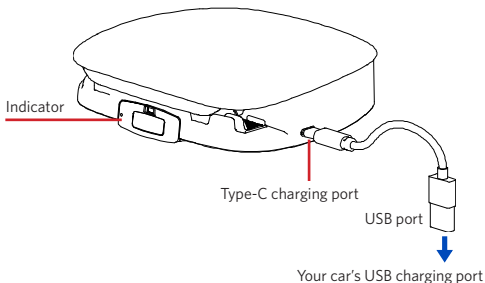
Find a good spot on your car's instrument panel and clean the area. Before mounting your wireless charging stand, remove the protective film on the surface of the nano-adhesive under the base. Then place the stand on the surface of your car's instrument panel. Ensure that it is mounted at the most comfortable angle and position.

Note: Ensure that the CAD-WM100 is mounted in a place that does not block your view of the road.



2.2 Power on Your Charging Stand

To power on your charging stand, plug one end of the provided charging cable into the charging port of the stand, and the other end into a power source such as your car's USB charging port (see the picture below). After connected, the front indicator light will stay red to indicate this device is powered on and ready for use.



2.3 Charging Your Phone

When an object approaches the front sensing area (or when the front touch switch is touched), the top cover of the charging stand will automatically open, and the charging board will be raised automatically to enter standby charging status.

Place your phone horizontally and smoothly in the fixed area (phone screen facing yourself) and remove your hands. The charging stand will detect that the phone is placed, and then the cover will automatically press down until it locks the phone. Once done, your phone will begin charging wirelessly.

Notes:

- If the charging stand does not detect the phone in the device fixation area within 5 seconds, it will automatically retract its charging board, close its

cover, and get back to the initial standby status.

· When the phone is fully charged, the charging stand will stop charging while the indicator will still remain red and the cooling fan will keep working.



2.4 Remove Your Phone

When you do not need to charge your phone, or your phone is fully charged, slightly touch the front sensing switch with your finger. The cover will automatically open, waiting for the phone to be removed. The stand will automatically retract its charging board, close its cover, and get back to the initial standby status after your phone is removed.



Note: The product itself has a built-in super capacitor power storage function, so there will still be a little power available for taking out the mobile phone after the car is turned off.

Indicator Status Description:

No.	Indicator light	Status description
1	Red light on	Standby
2	Blue light on	Charging
3	Red Light flashing	Alarm of non- wireless charging equipment
4	Red/blue lights on at the same time	High temperature alarm
5	Light off	Overcurrent/Overvoltage/Short-Circuit Alarm

Notes: It's normal when the indicator flashes red if charging the cell phone not supporting non-wireless charging function.

3. Troubleshooting

Problem	Suggestion
The phone is not charging.	<ol style="list-style-type: none">1. Car charger power is insufficient, please use QC2.0 or QC 3.0 adapter2. Cell phone must support wireless charging function, or a wireless charging receiver must be attached to the cell phone.3. The phone case is thicker than 4mm, please remove the phone case to charge.
Infrared sensing does not respond	The infrared sensor head is blocked by dirt, clean to remove the stains, and restart the power supply.

Problem	Suggestion
Unable to detect device	Please make sure the phone case thickness is less than 4mm.
Blue light flashes	Insufficient car charging power, please use QC2.0 or QC3.0 adapter
The top cover and charging pad cannot be opened when touched	Please unplug and plug the power cord again.
Over-temperature protection	When the temperature around the mobile phone exceeds 60°, the wireless charging will automatically stop charging (the cooling fan continues to dissipate heat. When the temperature lowers to a safety range the wireless charging restarts) to better protect your phone.

Specifications

Model name	CAD-WM100
Input	12V2A/9V2A/5V3A
Output	15W/10W/7.5W/5W adaptive
Cooling fan	5V 0.22A 6500r
Working humidity	(10%-90%) RH, no condensation
Material	Flame retardant PC+nano silica gel
Color	Black
Product size	121.5×128×43mm
weight	535 g
Applicable location	Surface of instrument panel and table

Notice



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling.

Follow local rules and never dispose of the product with normal household waste. Correct disposal of old product helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Disclaimer

All information, design and specifications contained in this manual were correct at the time of this publication. As the product goes under continuous upgrades and changes, however, the final device may have slight differences. The contents of this manual are subject to change without prior notice, and CAR AND DRIVER will not be liable for any errors contained herein or for incidental or consequential damages in connection with the furnishing performance or use of this manual.

CAR AND DRIVER IS A REGISTERED TRADEMARK OF HEARST COMMUNICATION, INC. AND USED UNDER LICENSE BY SUMMIT ELECTRONICS, LLC. ©2022 HEARST COMMUNICATION, INC. ALL RIGHTS RESERVED AND ANY USE OF SUCH MARKS BY SUMMIT ELECTRONICS LLC IS UNDER LICENSE. OTHER TRADEMARKS AND TRADE NAMES ARE THOSE OF THEIR RESPECTIVE OWNERS.

 WARNING: CANCER AND REPRODUCTIVE HARM - WWW.P65WARNINGS.CA.GOV.

SUMMIT ELECTRONICS LLC One Year Limited Warranty

SUMMIT ELECTRONICS LLC LIMITED WARRANTY ("Warranty") - For Product Categories Listed in Chart Below (as applicable, "Product") Before returning your Product for service under this Warranty, please (i) read the instruction manual carefully. If you are still having trouble with your Product, please contact Technical Support at support@caranddrivertech.com

Warning: Some Products may contain components that are small enough to be swallowed. Please keep out of reach of children.

Subject to the terms and conditions herein, SUMMIT ELECTRONICS LLC warrants to the original purchaser of the Product ("Customer") that for the applicable Warranty Period listed below, the Product will be free from defects in material or workmanship under normal, non-commercial use ("Defects"). Warranty Period encompasses, as listed below, separate "Coverage Periods" for Parts and Labor, each Coverage Period for one year, to begin from the original date of Customer purchase. If Customer returns a defective Product (or any component thereof) during the applicable Warranty Period, SUMMIT ELECTRONICS LLC will, as its option, during the specified Coverage Periods for Parts and Labor (as applicable) either: (i) repair the Product (or, as applicable, any component thereof) or (ii) replace the Product (or, as applicable, any component thereof) with a new or refurbished Product (or, as applicable, any component thereof), in either case free of charge to Customer for Parts and/or Labor (as applicable) during the specified Coverage Period only, and excluding applicable shipping charges (noted below), for which the Customer is responsible. The foregoing states the Customer's exclusive remedy and SUMMIT ELECTRONICS LLC's sole liability for breach of the limited warranty contained herein.

This Warranty specifically excludes any Product (or, as applicable, any component thereof) that has been subject to or Defects resulting from: (a) any neglect or misuse by a Customer, an accident, improper application, violation of operating instructions for the Product, any other Customer-induced damage, or the alteration or removal of any Product serial number; (b) any modification or repair to Product (or, as applicable, any component thereof) by any party other than

SUMMIT ELECTRONICS LLC or a party authorized in writing by SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) any damage to Product (or, as applicable, any component thereof) due to power surges, incorrect electrical voltage, misconnection to any device, or malfunction of any device used with the Product (or, as applicable, any component thereof); (d) cosmetic damage to the Product (or, as applicable, any component thereof) caused by normal wear and tear; (e) shipping damage that occurs while the Product is in transit; (f) damage caused by heat sources, sunlight, electromagnetic conditions, or other climatic conditions; or (g) any acts of God. Product is sold to Customer for personal, non-commercial use only. Product is not warranted for Customer's commercial or rental use. In addition, Product is not warranted against failure, and should not be used by Customer for any application where (i) there is a risk that any data stored on Product will be breached or otherwise compromised, or (ii) the data stored on Product is relied upon for medical or lifesaving applications. SUMMIT ELECTRONICS LLC disclaims any Warranty for any of the foregoing uses to the fullest extent permitted by law. Customer assumes any and all risks associated with such uses of Product, and agrees to indemnify SUMMIT ELECTRONICS LLC for any damages claimed against SUMMIT ELECTRONICS LLC for such uses. EXCEPT FOR EXPRESS WARRANTIES STATED ABOVE AND TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY LAW, THE PRODUCTS ARE PROVIDED "AS IS", AND SUMMIT ELECTRONICS LLC DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY (I) OF MERCHANTABILITY, (II) OF OR (III) OF NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT WILL SUMMIT ELECTRONICS LLC BE LIABLE TO CUSTOMER OR ANY THIRD PARTY FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, EXEMPLARY OR PUNITIVE DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY LOST PROFITS OR REVENUES, LOSS OR INACCURACY OF ANY DATA OR COST OF SUBSTITUTE GOODS, REGARDLESS OF THE THEORY OF LIABILITY (INCLUDING NEGLIGENCE) AND EVEN IF SUMMIT ELECTRONICS LLC

HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES, SUMMIT ELECTRONICS LLC'S AGGREGATE LIABILITY TO CUSTOMER FOR ACTUAL DIRECT DAMAGES FOR ANY CAUSE WHATSOEVER SHALL BE LIMITED TO THE CUMULATIVE PRODUCT FEES PAID BY THAT CUSTOMER FOR THE PRODUCT CAUSING THE DAMAGES, IF ANY. This Warranty gives Customer specific rights, and Customer may also have other rights that vary from jurisdiction to jurisdiction. To obtain Warranty service, Customer must email SUMMIT ELECTRONICS LLC Technical Support prior to making a Product return. Customer must include with Product return the following items (failure to enclose any of these items may result in a delay in the processing of your Warranty claim): (i) a dated sales receipt that indicates the place of purchase, model number of Product, and amount paid; (ii) a detailed description of Customer's problem with Product; (iii) Customer's full name, phone number, and return address, and; (iv) a money order made out to SUMMIT ELECTRONICS LLC Electronics Corporation to cover return shipping charges to US destinations only, for the applicable dollar amount shown for the Product in the table above. SUMMIT ELECTRONICS LLC will not make return shipments to a P.O. Box. For shipping to international addresses, actual freight will be charged to Customer. Return your Product freight-prepaid in its original packaging, or packaging that affords an equal measure of protection. Please allow 4 to 6 weeks for the processing of your claim (6 to 8 weeks from November to February).

Instrucciones de seguridad importantes

Lea atentamente esta advertencia antes de utilizar este producto.

· El uso inadecuado de este producto puede resultar en daños a este o los productos adjuntos. Para asegurarse de que el producto funcione bien, nunca lo use en las siguientes condiciones:

- 1). Mientras está mojado o sumergido en agua.
- 2). Cerca de un calentador o en escenarios de alta temperatura.
- 3). En luz solar directa / intensa.

· Nunca desmonte el producto, de lo contrario puede anular la cláusula de garantía.

· No exponga el producto a presión o impacto.

· No coloque ninguna tarjeta con banda magnética o chip (como una identificación o tarjeta bancaria) cerca o sobre el soporte de carga para evitar dañar la tarjeta.

· Este producto no es un juguete. Manténgalo alejado de los niños.

AVISO DE LA FCC PARA LOS USUARIOS:

Precaución: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la Parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las Reglas de la FCC.

Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio; sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante uno o más de los siguientes:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

El dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

1. Introducción

Este producto es un soporte de carga inalámbrica para coche inteligente. Este producto puede cargar cualquier teléfono móvil que admita la función de carga inalámbrica.

1.1 Características

- Soporte de carga inalámbrico para coche
- Carga rápida y segura
- Sensor infrarrojo
- Auto-agarre
- Compatibilidad de la carcasa del teléfono
- Alarma de sobret temperatura

1.2 Contenido de la caja

- 1 soporte de carga inalámbrico para coche
- 1 × Cable tipo C
- 1 × Manual de usuario

1.3 Resumen



2. Instrucciones de uso

2.1 Montaje de su soporte de carga

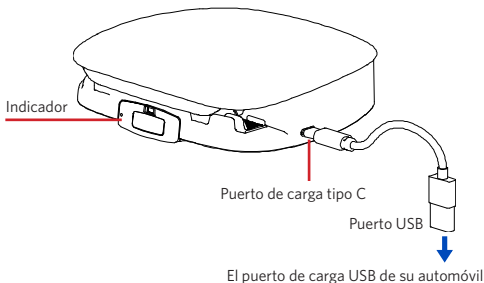
Encuentre un buen lugar en el panel de instrumentos de su automóvil y limpie el área. Antes de montar su base de carga inalámbrica, retire la película protectora de la superficie del nanoadhesivo debajo de la base. Luego, coloque el soporte en la superficie del panel de instrumentos de su automóvil. Asegúrese de que esté montado en el ángulo y la posición más cómodos.

Nota: Asegúrese de que el CAD-WM100 esté montado en un lugar que no bloquee la vista de la carretera.



2.2 Encienda su base de carga

Para encender su soporte de carga, conecte un extremo del cable de carga provisto al puerto de carga del soporte y el otro extremo a una fuente de alimentación como el puerto de carga USB de su automóvil (vea la imagen a continuación). Una vez conectado, la luz indicadora frontal permanecerá roja para indicar que este dispositivo está encendido y listo para usar.



2.3 Cargar su teléfono

Cuando un objeto se acerca al área de detección frontal (o cuando se toca el interruptor táctil frontal), la cubierta superior del soporte de carga se abrirá automáticamente y la placa de carga se levantará automáticamente para ingresar al estado de carga en espera.

Coloque su teléfono de manera horizontal y suave en el área fija (con la pantalla del teléfono frente a usted) y retire las manos. El soporte de carga detectará que el teléfono está colocado, y luego la cubierta presionará automáticamente hacia abajo hasta que bloquee el teléfono. Una vez hecho esto, su teléfono comenzará a cargarse de forma inalámbrica.

Notas:

· Si el soporte de carga no detecta el teléfono en el área de fijación del dispositivo en 5 segundos, automáticamente retraerá la placa de carga, cerrará la tapa y volverá al estado de espera inicial.

· Cuando el teléfono esté completamente cargado, el soporte de carga dejará de cargar mientras el indicador permanecerá rojo y el ventilador de enfriamiento seguirá funcionando.



2.4 Quita tu teléfono

Cuando no necesite cargar su teléfono, o su teléfono esté completamente cargado, toque ligeramente el interruptor de detección frontal con su dedo. La cubierta se abrirá automáticamente, esperando a que retiren el teléfono. El soporte retraerá automáticamente su placa de carga, cerrará su cubierta y volverá al estado de espera inicial después de que se retire el teléfono.



Nota: El producto en sí tiene una función de almacenamiento de energía de supercondensador incorporada, por lo que todavía habrá un poco de energía disponible para sacar el teléfono móvil después de que se apague el automóvil.

Descripción del estado del indicador:

No.	Luz indicadora	Descripción de la Situación
1	Luz roja encendida	Apoyar
2	Luz azul encendida	Cargando
3	Luz roja intermitente	Alarma de equipos de carga no inalámbricos
4	Luces rojas / azules encendidas al mismo tiempo	Alarma de alta temperatura
5	Luz apagada	Alarma de sobrecorriente / sobretensión / cortocircuito

Notas: Es normal cuando el indicador parpadea en rojo si la carga del teléfono celular no admite la función de carga no inalámbrica.

3. Solución de problemas

Problema	Sugerencia
El teléfono no se carga.	<ol style="list-style-type: none">1. La potencia del cargador de coche es insuficiente, utilice el adaptador QC2.0 o QC 3.02. El teléfono celular debe admitir la función de carga inalámbrica, o se debe conectar un receptor de carga inalámbrico al teléfono celular.3. La carcasa del teléfono es más gruesa que 4 mm, retire la carcasa del teléfono para cargar.
Infrared sensing does not respond	El cabezal del sensor de infrarrojos está bloqueado por suciedad, límpielo para eliminar las manchas y reinicie la fuente de alimentación.

Problema	Sugerencia
No se pudo detectar el dispositivo	Asegúrese de que el grosor de la carcasa del teléfono sea inferior a 4 mm.
Destellos de luz azul	Carga de coche insuficiente, utilice el adaptador QC2.0 o QC3.0
La cubierta superior y la plataforma de carga no se pueden abrir cuando se tocan	Desenchufe y vuelva a enchufar el cable de alimentación.
Protección contra sobrecalentamiento	Cuando la temperatura alrededor del teléfono móvil supera los 60 °, la carga inalámbrica dejará de cargarse automáticamente (el ventilador de refrigeración continúa disipando el calor. Cuando la temperatura desciende a un rango de seguridad, la carga inalámbrica se reinicia) para proteger mejor su teléfono.

Especificaciones

Nombre del modelo	CAD-WM100
Aporte	12V2A/9V2A/5V3A
Producción	15W / 10W / 7.5W / 5W adaptable
Ventilador	5V 0.22A 6500r
Humedad de trabajo	(10% -90%) RH, sin condensación
Material	PC retardante de llama + nano gel de sílice
Color	Negro
Tamaño del producto	121.5×128×43mm
peso	535 g
Ubicación aplicable	Superficie del tablero de instrumentos y la mesa

Darse cuenta



Este símbolo significa que el producto no debe desecharse como basura doméstica y debe entregarse en una instalación de recolección adecuada para su reciclaje.

Siga las reglas locales y nunca deseche el producto con la basura doméstica normal. La eliminación correcta de productos viejos ayuda a prevenir consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Descargo de responsabilidad

Toda la información, el diseño y las especificaciones contenidas en este manual eran correctos en el momento de esta publicación. Sin embargo, a medida que el producto se somete a actualizaciones y cambios continuos, el dispositivo final puede tener ligeras diferencias. El contenido de este manual está sujeto a cambios sin previo aviso, y el COCHE Y EL CONDUCTOR no serán responsables de los errores contenidos en este manual o de los daños incidentales o consecuentes en relación con el rendimiento del suministro o el uso de este manual.

CAR AND DRIVER ES UNA MARCA REGISTRADA DE HEARST COMMUNICATION, INC. Y UTILIZADA BAJO LICENCIA POR SUMMIT ELECTRONICS, LLC.

© 2022 HEARST COMMUNICATION, INC. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS Y CUALQUIER USO DE DICHAS MARCAS POR PARTE DE SUMMIT ELECTRONICS LLC ESTÁ BAJO LICENCIA.

OTRAS MARCAS Y NOMBRES COMERCIALES SON DE SUS RESPECTIVOS DUEÑOS.



ADVERTENCIA: CÁNCER Y DAÑO REPRODUCTIVO - WWW.P65WARNINGS.CA.GOV.

Garantía limitada de un año de SUMMIT ELECTRONICS LLC

GARANTÍA LIMITADA DE SUMMIT ELECTRONICS LLC ("Garantía"): para las categorías de productos enumeradas en el cuadro a continuación (según corresponda, "Producto") Antes de devolver su Producto para servicio bajo esta Garantía, (i) lea atentamente el manual de instrucciones. Si aún tiene problemas con su Producto, comuníquese con el Soporte técnico en support@caranddrivertech.com.

Advertencia: algunos productos pueden contener componentes lo suficientemente pequeños como para tragarlos. Manténgase fuera del alcance de los niños. Sujeto a los términos y condiciones del presente, SUMMIT ELECTRONICS LLC garantiza al comprador original del Producto ("Cliente") que durante el Período de garantía aplicable que se indica a continuación, el Producto estará libre de defectos. en material o mano de obra bajo uso normal, no comercial ("Defectos"). El Período de garantía abarca, como se indica a continuación, "Períodos de cobertura" separados para piezas y mano de obra, cada Período de cobertura por un año, comenzando desde la fecha original de compra del Cliente. Si el Cliente devuelve un Producto defectuoso (o cualquier componente del mismo) durante el Período de garantía aplicable, SUMMIT ELECTRONICS LLC, según su opción, durante los Períodos de cobertura especificados para piezas y mano de obra (según corresponda): (i) reparará el Producto (o , según corresponda, cualquier componente del mismo) o (ii) reemplazar el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) con un Producto nuevo o reacondicionado (o, según corresponda, cualquier componente del mismo), en cualquier caso sin cargo para el Cliente para piezas y / o mano de obra (según corresponda) durante el Período de Cobertura especificado únicamente, y excluyendo los cargos de envío aplicables (indicados a continuación), por los cuales el Cliente es responsable. Lo anterior establece el recurso exclusivo del Cliente y la única responsabilidad de SUMMIT ELECTRONICS LLC por el incumplimiento de la garantía limitada contenida en este documento.

Esta Garantía excluye específicamente cualquier Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) que haya estado sujeto o Defectos resultantes de: (a) cualquier negligencia o uso indebido por parte de un Cliente, un accidente, aplicación incorrecta, violación de las instrucciones de funcionamiento del Producto , cualquier otro daño inducido por el Cliente, o la alteración o eliminación de cualquier número de serie del Producto; (b) cualquier modificación o reparación del Producto (o, según corresponda, cualquier

componente del mismo) por cualquier parte que no sea SUMMIT ELECTRONICS LLC o una parte autorizada por escrito por SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) cualquier daño al Producto (o, según corresponda, a cualquier componente del mismo) debido a sobrecargas de energía, voltaje eléctrico incorrecto, conexión incorrecta a cualquier dispositivo o mal funcionamiento de cualquier dispositivo utilizado con el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) ; (d) daño cosmético al Producto (o, según corresponda, a cualquier componente del mismo) causado por el desgaste normal; (e) daños de envío que ocurran mientras el Producto está en tránsito; (f) daños causados por fuentes de calor, luz solar, condiciones electromagnéticas u otras condiciones climáticas; o (g) cualquier acto fortuito. El producto se vende al cliente para uso personal y no comercial únicamente. El producto no está garantizado para uso comercial o de alquiler del Cliente.

Además, el Producto no está garantizado contra fallas y el Cliente no debe utilizarlo para ninguna aplicación en la que (i) exista el riesgo de que los datos almacenados en el Producto se violen o se vean comprometidos, o (ii) los datos almacenados en el Producto se utiliza para aplicaciones médicas o de salvamento.

SUMMIT ELECTRONICS LLC renuncia a cualquier garantía por cualquiera de los usos anteriores en la máxima medida permitida por la ley. El Cliente asume todos y cada uno de los riesgos asociados con dichos usos del Producto, y acepta indemnizar a SUMMIT ELECTRONICS LLC por cualquier daño reclamado contra SUMMIT ELECTRONICS LLC por dichos usos. EXCEPTO POR LAS GARANTÍAS EXPRESAS ANTERIORMENTE Y HASTA EL MÁXIMO PERMITIDO POR LA LEY, LOS PRODUCTOS SE SUMINISTRAN "TAL CUAL", Y SUMMIT ELECTRONICS LLC RENUNCIA A TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA (I) DE COMERCIABILIDAD, (II) DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, O (III) DE NO INFRACCIÓN DE DERECHOS DE TERCEROS. EN LA MEDIDA MÁXIMA PERMITIDA POR LA LEY APLICABLE, EN NINGÚN CASO SUMMIT ELECTRONICS LLC SERÁ RESPONSABLE ANTE EL CLIENTE O CUALQUIER TERCERO POR CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, ESPECIAL, INCIDENTAL, CONSECUENTE, EJEMPLAR O PUNITIVO, INCLUYENDO O PÉRDIDA DE INGRESOS. , PÉRDIDA O INEXACTITUD DE CUALQUIER DATO O COSTO DE BIENES SUSTITUTOS, INDEPENDIENTEMENTE DE LA TEORÍA DE RESPONSABILIDAD (INCLUYENDO NEGLIGENCIA) E INCLUSO SI SUMMIT CE GROUP HA SIDO ADVERTIDO DE LA POSIBILIDAD DE TALES

DAÑOS, SUMMIT ELECTRONICS LLC'S AGGREGATE CUSTOM LIA POR CUALQUIER CAUSA, SE LIMITARÁ A LAS TARIFAS ACUMULATIVAS DEL PRODUCTO QUE PAGA ESE CLIENTE POR EL PRODUCTO QUE CAUSA LOS DAÑOS, SI LOS HAY. Esta Garantía otorga al Cliente derechos específicos y el Cliente también puede tener otros derechos que varían de una jurisdicción a otra. Para obtener el servicio de Garantía, el Cliente debe enviar un correo electrónico al Soporte Técnico de SUMMIT ELECTRONICS LLC antes de realizar una devolución del Producto. El cliente debe incluir con la devolución del producto los siguientes elementos (si no se incluye alguno de estos elementos puede producirse un retraso en el procesamiento de su reclamo de garantía): (i) un recibo de venta con fecha que indique el lugar de compra, el número de modelo del producto, y monto pagado; (ii) una descripción detallada del problema del Cliente con el Producto; (iii) el nombre completo, el número de teléfono y la dirección de devolución del cliente, y; (iv) un giro postal a nombre de SUMMIT ELECTRONICS LLC Corporation para cubrir los gastos de envío de devolución a destinos de EE. UU. únicamente, por el monto en dólares correspondiente que se muestra para el Producto en la tabla anterior. SUMMIT ELECTRONICS LLC no realizará envíos de devolución a un apartado de correos. Caja. Para envíos a direcciones internacionales, el flete real se cargará al Cliente. Devuelva su Producto con flete prepago en su embalaje original o en un embalaje que ofrezca la misma medida de protección. Por favor, espere de 4 a 6 semanas para el procesamiento de su reclamo (de 6 a 8 semanas de noviembre a febrero). Debe enviar un correo electrónico al Soporte técnico de SUMMIT ELECTRONICS LLC antes de realizar una devolución. Pregunte si no está seguro de a qué categoría pertenece su producto. * Solo destinos de EE. UU.