INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Aviso para los instaladores

Las instrucciones de mantenimiento y reparación de este aviso deben ser utilizadas por personal técnico calificado únicamente. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no realice ninguna tarea de mantenimiento o reparación que no esté incluida en las instrucciones de uso, a menos que esté calificado para llevarla a cabo

Nota para el instalador del sistema

Nota para el instalador del sistema Para este dispositivo, el bindia el o la partalla del cable coaxia las debe conectar a tierra tan cerca como sea práctico al punto de entrada del cable a eldifico. Para productos vendidos en los Estados Unidos y Canadá, esta adveriencia se proporciona para que el instalador tenga en cuenta el Articula 282-35 y el Articula 282-100 del NEC (Códio) electrico Canadienes - Parte 1), que proporcionan las pautas para la correcta conexión a tierra del bindiag del cable coaxiá.



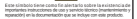
Este símbolo tiene como fin advertirle que la presencia de una tensión sin aislamiento en el interior de este producto pod fra alcanzar una magnitud sufficiente como para provocar una descarga eléctrica. Por consiguiente, resulta peligroso tener cualquier tipo de contacto con alguno de



PRECAUCIÓN: con el fin de reducir el riesgo de descarga eléctrica retire la cubierta (o la parte posterior). En el interior no existen pi que requieren mantenimiento por parte del usuario. Para las tarea mantenimiento y reparación, consulte al personal técnico calificado. ADVERTENCIA



20080814 Installer820



- 1) Lea estas instrucciones.
- 2) Guárdelas.
- 3) Preste atención a todas las advertencias.
- 4) Siga todas las instrucciones.
- 5) No utilice este aparato cerca del agua.
- 6) Límpielo únicamente con un trapo seco.
- 7) No bloquee las aberturas de ventilación. Instálelo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- 8) No lo instale cerca de fuentes que emiten calor, como radiadores, rejillas de aire caliente, estufas u otros aparatos (incluidos amplificadores).
- 9) No ignore la información de seguridad del enchufe polarizado (si aplica) o de puesta a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas, una más ancha que la otra (si aplica). Un enchufe de puesta a tierra tiene dos clavijas para conexión eléctrica y una tercera clavija de puesta a tierra (aplica según el modelo). La clavija ancha o la tercera clavija de puesta a tierra se proporcionan para su seguridad (aplica según el modelo). Si el enchufe suministrado no encaja en el tomacorriente, consulte a un electricista para reemplazar el tomacorriente.
- 10) Evite que el cable de alimentación quede expuesto a pisadas o se encuentre excesivamente doblado, especialmente cerca de los enchufes, en los puntos de conexión y en la parte donde el cable sale del dispositivo.
- Utilice únicamente adaptadores o accesorios especificados por el fabricante.
- Utilice el aparato únicamente con el carrito, la base, 12) el trípode, el soporte o la mesa que especifica el fabricante o que se vende con el aparato. Cuando se utiliza un carrito, preste especial atención al mover el carrito con el aparato para evitar que este se vuelque y resulte dañado.
- 13) Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o si no va a utilizarlo por períodos de tiempo prolongados.
- 14) Asigne todas las tareas de mantenimiento y reparación al personal técnico calificado. El aparato requerirá servicio técnico en aquellos casos en los que haya sufrido algún desperfecto, como daños en el enchufe o en el cable de alimentación, contacto con líquidos o introducción de objetos en el interior del aparato, exposición a lluvia o humedad, funcionamiento incorrecto o caídas.

Advertencia para la fuente de alimentación

Una etiqueta en este producto indica la fuente de alimentación correcta que debe usarse. Utilícelo únicamente en un tomacorriente con la tensión y la frecuencia indicadas en la etiqueta del producto. Si no está seguro de la fuente de alimentación que posee en su hogar o empresa, consulte con su proveedor de servicios o con la empresa local de distribución de energía eléctrica.

La entrada de CA (corriente alterna) de la unidad debe estar siempre accesible y en perfectas condiciones de funcionamiento.

Puesta a tierra del producto

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas y los riesgos de incendios. Si este producto se conecta a un cable coaxial, asegúrese de que el sistema de cableado se encuentre conectado a tierra. La conexión a tierra ofrece cierta protección contra impulsos de tensión y acumulación de cargas estáticas.

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas v los riesgos de incendios. No instale un sistema de antena exterior cerca de líneas de alimentación aéreas o circuitos de alimentación. La manipulación de las líneas o los circuitos de alimentación puede ocasionar la muerte.

Este producto podría contener un sintonizador capaz de recibir transmisiones emitidas fuera del aire.

Protección del producto contra tormentas eléctricas

Además de desconectar la alimentación de CA del tomacorriente de pared, desconecte las entradas de señal

Verificación de la fuente de alimentación mediante la luz de encendido/apagado

Cuando la luz de encendido/apagado no está iluminada, es posible que el aparato continúe conectado a la fuente de alimentación. La luz podría apagarse al apagar el aparato, aunque este continúe enchufado a una fuente de alimentación de CA.

Eliminación de sobrecargas de la red de suministro o de la alimentación de CA

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas y los riesgos de incendios. No sobrecargue la red o fuente de alimentación de CA, los tomacorrientes, los cables de extensión o los puntos integrales de conexión. Para los productos que requieren baterías u otras fuentes de alimentación para funcionar, consulte las instrucciones de uso correspondientes.

Manipulación de las baterías descartables

Este producto podría contener baterías descartables. Preste atención a la advertencia siguiente y siga las instrucciones de las secciones Seguridad de las baterías y Descarte de las baterías que figuran a continuación.

ADVERTENCIA: existe peligro de explosión si la batería se maneja sin cuidado o se reemplaza de forma incorrecta. Para el reemplazo utilice únicamente el mismo tipo de batería. No la desarme ni intente recargarla fuera del sistema. No la aplaste, perfore, arroje al fuego o exponga al agua o a otros líquidos, ni ocasione un cortocircuito con los contactos externos. Descarte la batería de acuerdo con las normas locales y las instrucciones de su proveedor de servicios.

Seguridad de las baterías

- Coloque las baterías de forma correcta. Podría existir un riesgo de explosión si las baterías se colocan incorrectamente.
- No intente recargar baterías descartables o no reutilizables.
- Siga las instrucciones que se suministran para la recarga de baterías recargables.
- Reemplace las baterías con un tipo igual o equivalente al recomendado. No exponga las baterías a temperaturas superiores a 100 °C (212 °F).
- No exponga las baterías al calor excesivo (como la luz solar o el fuego).

Descarte de las baterías

- Las baterías podrían contener sustancias potencialmente dañinas para el medioambiente
- Recicle o descarte las baterías de acuerdo con las instrucciones del fabricante de las mismas y las normas locales o nacionales de descarte y reciclado.





廢電池請回收

Las baterías podrían contener perclorato, una sustancia peligrosa conocida, por lo tanto, es necesario manipular y descartar este producto con especial cuidado. Si desea obtener más información sobre el perclorato y las mejores prácticas de manejo de las sustancias que contienen perclorato, consulte www.dtsc.ca.gov/

hazardouswaste/perchlorate

Ventilación v selección de la ubicación

- Retire totalmente el material de embalaje antes de conectar el producto a la alimentación eléctrica.
- No coloque este aparato sobre una cama, un sofá, una alfombra o una superficie similar.
- No coloque este aparato sobre una superficie inestable.
- No instale este aparato en un espacio cerrado, como un estante o un librero, a menos que la instalación cuente con una ventilación adecuada.
- No coloque videograbadoras, reproductores de DVD, u otros dispositivos de entrentenimiento, ni lámparas, libros, jarrones con líquidos u otros objetos sobre este producto.
- No bloquee las aberturas de ventilación.

Entorno operativo

El decodificador está diseñado para funcionar en interiores, con un rango de temperatura de 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F). Cada decodificador debe tener espacio suficiente a cada lado para no bloquear los orificios de enfriamiento del chasis.

Protección contra la exposición a la humedad y a objetos extraños

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas y los riesgos de incendios. No exponga este producto a goteras o salpicaduras, lluvia o humedad. No se deben colocar objetos que contengan líquidos, como jarrones, encima de este aparato.

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas y los riesgos de incendios. Desenchufe este producto antes de limpiarlo. No utilice un limpiador líquido o en aerosol. No utilice un dispositivo limpiador magnético o estático (eliminador de polvo) para limpiar este producto.

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas y los riesgos de incendios. Nunca introduzca objetos a través de las aberturas de este producto. Los objetos extraños pueden causar cortocircuitos que podrían provocar descargas eléctricas o incendios.

Advertencias para las tareas de mantenimiento y reparación

ADVERTENCIA: evite las descargas eléctricas. No abra la cubierta de este producto. Al abrir o quitar la cubierta podría exponerse a tensiones peligrosas. Si abre la cubierta, la garantía quedará sin efecto. Este producto no contiene piezas que requieren mantenimiento por parte del usuario.

Comprobación de la seguridad del producto

Al finalizar las tareas de mantenimiento y reparación en este producto, el técnico de servicio debe realizar controles de seguridad para determinar si el producto está en condiciones adecuadas de funcionamiento.

Protección del producto al moverlo

Siempre desconecte la fuente de alimentación al mover el aparato, o al conectar o desconectar cables.

20110316_Cable_Safety

Modelo: Decodificador Cisco Serie PDS2100 Fabricado por: Cisco Systems, Inc. 5030 Sugarloaf Parkway Lawrenceville, Georgia 30044 USA Teléfono: 770 236-1077

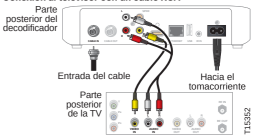
Aviso a los consumidores

El Cisco® Serie PDS2100 Decodificador recibe señales digitales de su proveedor de servicios y ofrece programas en definición estándar (SD) y de alta definición (HD) (formatos 720p y 1080i).

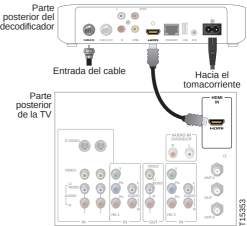
Usted debe tener un televisor HDTV para ver la programación de HD. Programación debe originarse en formato de alta definición y se emitirá en formato de alta definición.

Por favor, lea las instrucciones de seguridad antes de conectar su decodificador.

Conexión al televisor con un cable RCA



Conexión al televisor con cable HDMI



Declaración de la Licencia Pública General de GNU (GNU GPL) de código abierto

Los decodificadors Cisco de la Serie PDS2100 contiene, en parte, algún software de código abierto o gratuito ("software gratuito") conforme a licencias que normalmente hacen que el código fuente esté disponible para su copia, modificación y redistribución en forma gratuita. Algunos ejemplos de este tipo de licencias incluyen todas las licencias patrocinadas por la Free Software Foundation; por ejemplo, GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL), Berkeley Software Distribution (BSD), las licencias del MIT y diferentes versiones de las licencias de Mozilla y Apache. Para obtener información adicional acerca del Software Gratuito, incluida una copia de la licencia aplicable y la información relacionada, visite: (i) en América del Norte, http://www.cisco.com/web/consumer/support/open_source.html o (ii) fuera de América del Norte, http://www.cisco.com/web/consumer/ support/open_source.html#~international. Cuando esté en el sitio, encuentre la lista de productos y haga clic en los elementos relacionados identificados. Si tiene consultas o problemas para acceder a cualquiera de los enlaces, comuníquese por correo electrónico a spvtg-externalopensource-requests@cisco.com



Cisco Systems, Inc. 170 West Tasman Drive San Jose. CA 95134-1706 USA

http://www.cisco.com Tel: 408 526-4000 800 553-6387

Cisco y el logotipo de Cisco son marcas registradas o marcas comerciales de Cisco y/o de sus filiales en los Estados Unidos y en otros países. Para ver una lista de las marcas registradas de Cisco, visite la siguiente URL: www.cisco.com/go/trademarks.

HDMI

Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interfaces, y el logo HDMI son marcas registradas o marcas comerciales de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países.

Las restantes marcas comerciales de terceros mencionadas en este documento son propiedad de sus respectivos titulares. El uso de la palabra "partner" no implica la existencia de una asociación entre Cisco y cualquier otra compañía. (1110R)

© 2013 Cisco y sus filiales. Todos los derechos reservados. abril 2013 Número de pieza 78-20812-01 Rev B0