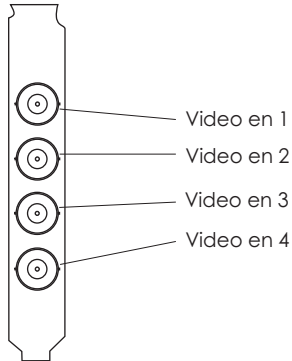


## Más Información

En la operación de tarjeta sola los puertos son numerados según este diagrama. En operación de tarjeta múltiple, los puertos son numerados a través de las tarjetas, por ejemplo: Tarjeta 1 Puerto 1 Cámara 1 - Tarjeta 2 Puerto 1 Cámara 2 - Tarjeta 3 Puerto 1 Cámara 3 - Tarjeta 4 Puerto 1 Cámara 4 - Tarjeta 1 Puerto 2 Cámara 5 etc.

Si usted ha comprado y ha encajado un segundo, tercera o cuarta tarjeta DVR-4-Net, cuando sugerido instalar la tarjeta después de que el Windows ha comenzado usted debe hacer clic "Anule" o golpee la llave "Esc" para anular la instalación. Usted entonces debe hacer clic en su botón "de Principio" de Windows > Todos los Programas > PC DVR-4-Net > InstallDriver (Para el Windows 2000 y Windows XP con el menú de principio clásico, Usted entonces debe hacer clic en su botón "de Principio" de Windows > Programas > PC DVR-4-Net > InstallDriver). Cuando la

ventana "de Sistema" se abre, chasquide "Instale" para instalar y registrar al conductor para las tarjetas subsecuentes. Una vez que esta instalación es terminada, usted será capaz de ver las cámaras en la ventana de PC DVR-4-Net. Haciendo clic el icono de modo de Demostración apropiado en el fondo de la pantalla como detallado en la Sección 3.1 del manual.



## Detalles de la ayuda del Puesto de Información y Soporte

### Ayuda Técnica de Swann

Todo los países enviar correo electrónico: [tech@swann.com.au](mailto:tech@swann.com.au)

### Número de telefono del Puesto de Información

Peaje-libre para los Estados Unidos

877-274-3695

(Dom Jueves, 2pm-10:30p.m. PST)

800-627-2799

(Lunes-Viernes, 9am-1pm PST)

### Para Intercambios o Devoluciones en los E.E.U.U.

562-777-2551

(Lunes-Viernes, 9am-5pm PST)

### Peaje-libre en Australia

1300 13 8324

(Lunes-Viernes, 9am-5:30pm Aus EST)

### Internacional

+61 3 8412 4610

(Lunes-Viernes, 9am-5:30pm Aus EST)

Vea <http://www.worldtimeserver.com> para información sobre diversas zonas de tiempo y el tiempo en Melbourne Australia comparado a su tiempo local.



[www.swannsecurity.com](http://www.swannsecurity.com)



Español

# PC DVR-4-Net

## 4 Seguridad de Cámara

### Tarjeta de PCI

Vigilancia de Vídeo Digital por su computadora personal



Puesto de Información  
de Swann  
Tiene las respuestas



**Si este dispositivo no funciona cuando usted primero lo enchufe adentro, no lo lleve de nuevo al almacén.**



Contacte el Puesto de Solución de Swann usando nuestro servicio rápido de correo electrónico [tech@swann.com.au](mailto:tech@swann.com.au) o llámonos a los números peaje libre mostrado en la parte posterior de este librito.



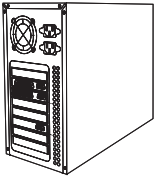
La mayoría de los problemas se pueden arreglar rápidamente y fácilmente con una charla rápida con uno de nuestro personal técnico amistoso. (Peaje-Libre disponible en los E.E.U.U. y en Australia solamente)

## Instalación Guía

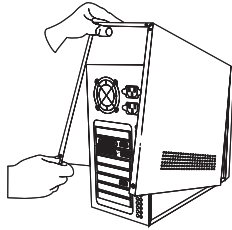
## Paso 1: Instalación de Hardware

**ADVERTENCIA DE GARANTÍA:** 1) Usted puede anular la garantía del fabricante abriendo la tapa de la computadora. Si en duda, póngase en contacto con su detallista para más información. 2) Para evitar el daño estático a partes sensibles, use zapatos con suelas de goma. Agarre el metal de la tapa momentáneamente para descargar cualquier electricidad estática antes de ir más lejos.

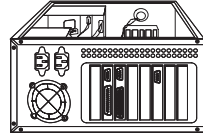
**A** Antes de enchufar la Tarjeta DVR, asegúrese que la computadora esta apagada en el enchufe de la pared.



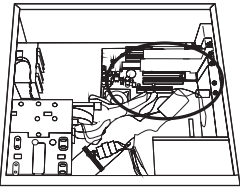
**B** Desatornillar la tapa trasera de su computadora.



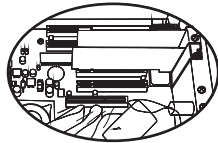
**C** Suavemente encienda su computadora esto es el lado con los componentes internos que estan mirando hacia arriba.



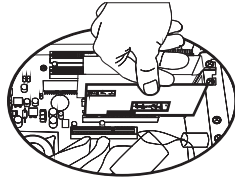
**D** Localize una ranura de PCI de repuesto en la placa madre (las ranuras de PCI son blancas)



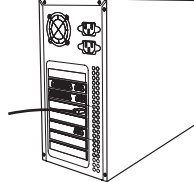
**E** Quitar la tapa de ranura de repuesto.



**F** Con cuidado inserte la Tarjeta DVR en la ranura PCI y aplique la presión durante ambos finales para asegurar que es firmemente insertado en la ranura PCI. Apriete el tornillo de encima.



**G** Sustituir la tapa de la computadora y apretar los tornillos. Una de nuevo todos los cables. Encienda el poder. Permita que su computadora personal se reactive.



## Paso 2: Instalación de Conductor

Después de que usted comience de nuevo su computadora su Tarjeta de PC DVR-4 Net de su computadora personal será automáticamente descubierta, chasquido "Anulan" o presionan la llave "Esc" en su teclado para salir y "el mago de nuevo hardware Encontrado" cuando los conductores son instalados durante el proceso de instalación de software.

**Siga estos pasos para instalar a los conductores y Swann PC DVR-4-Net software.**

1. Colocar el ordenador personal que el conductor de DVR-4-Net y el CD de instalación de software en su CD-ROM conducen y espera el programa "a Autocorrer". Una vez que el programa de instalación corre, usted verá que una ventana "Bienvenidos al sistema SuperDVR", haga clic "Después" para seguir.
2. Usted verá "la ventana" de Tipo de Sistema abierta, seleccionará el estándar de Vídeo que usted usará haciendo clic en el uno o el otro PAL (AU, UK y EC) o NTSC (EE. UU y CAN) entonces haga clic "Después".
3. Usted verá ahora "la ventana" de Instalación de Hardware, chasquide "Siguen de Todos modos" y la instalación de conductor seguirá (Todos los productos Swann son extensivamente probados en las versiones relevantes de Microsoft® Windows®). Después usted verá el mensaje "Eliga la ventana" de Posición de Destino, acepte la opción por omisión y chasquide "Después".
4. Le pedirán ahora "Seleccionar la Carpeta de Programa", otra vez acepte la opción por omisión y chasquide "Después". La instalación del programa progresará ahora automáticamente.
5. Una vez que usted ve la ventana "el Sistema Completo", chasquide "Termina" de completar la instalación.

## Paso 3: Configuración de Acceso de Internet Remoto

Para usar el Swann PC DVR-4-Net con capacidades de inspección remotas usted debería "abrir" puertos en su Windows® Cortafuego, su Programa de Cortafuego o de tráfico/Módem de Broadband que usted usa para unirse al Internet. Por favor consulte la documentación o los archivos de ayuda en el programa relevante o sistema para instrucciones en como hacer esto. Para tener acceso con éxito a sus cámaras del Internet usted tendrá que haber permitido el acceso a y de los puertos siguientes de una unión exterior. Este proceso también es llamado "Transporte de mercancías de Puerto" o crear la unión "de un Servidor Virtual."

**Los puertos usaron son:**

**HTTP:**

Puerto 80 - Usado para telecarga inicial de Interfaz de Programa de Inspección Remoto.

**Servicio de Webcamera:**

Puerto de Datos: 1159 - Puerto usado para transferencia de Corriente de Vídeo Viva.

Puerto de Control: 1259 - Puerto usado para transferencia de órdenes de Interfaz de Anfitrión.

**Servicio de Repetición Remoto:**

Puerto de RPB: 13551 - Puerto usado para transferencia de corriente de vídeo de Repetición Remota.

Usted también debería colocar la dirección de IP de la máquina que dirige Swann PC DVR-4-Net en el "DMZ" de su Cortafuego para permitir el interfaz de inspección remoto. La información en como hacer esto debería ser detallada en la operación de cubierta de documentación de su Cortafuego.

Cuando usted primero entra al sistema en la computadora personal que dirige el programa DVR-4-Net, la computadora personal que usted descarga el programa de inspección le dará "una Advertencia de Seguridad" acerca de descargar "un control de ActiveX" llamado "DownLoad.ocx" y preguntar si usted desea instalarlo y dirigirlo. Por favor haga clic sí, pues este control es vital para la operación del interfaz de inspección remoto, y no es un riesgo a la seguridad a su sistema. Si su ordenador personal ya tiene Microsoft® Windows® XP SP2 (Paquete de Servicio 2) usted verá una barra amarilla en lo alto de la ventana de navegador con el mensaje "Para ayudar a proteger su seguridad, Internet Explorer paró este sitio de instalar un control de ActiveX en su computadora. Chasquide aquí para opciones ...". Chasquide en la barra amarilla con su ratón, y usted verá 3 opciones, chasquide en "Instale el Control de ActiveX ..." y espere el control a instalar. Una vez que este es terminado, chasquide en la característica que usted desea usar en la ventana de Swann PC de DVR-4-Net, luego haga clic "OK" para descargar el programa. Más información en la utilización de esta característica está en el manual en la sección 7.

Configurando la función de notificación de correo electrónico como descrito en la sección 4.5.4 del manual, asegure que todos los campos son completados o usted recibirá un mensaje de error. También note que algunos programas de Antivirus que exploran mensajes salientes pueden retrasar o parar el proceso de notificación de correo electrónico, consulte la documentación que acompaña su programa de antivirus para la información en como permitir que el correo fuera enviado correctamente.

Lea el manual de usuario de acompañamiento para la información más completa en como configurar el programa del Swann PC DVR-4-Net y sus varias características

### FCC NOTICE

This device complies with Part 15 of FCC Rules.

Operation is subject to the following 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.