



# ESATA II TARJETA EXPRESS



## Manual del usuario

DS-31101-1

Todos los nombres de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

## Características y beneficios

- Cumple la especificación ExpressCard 1.0
- Tarjeta Express/Módulo Factor Forma 34
- Generación serie ATA 2, velocidad de transferencia de 3,0 Gbps
- Un puerto eSATA (Serial ATA externo)
- Soporta conexión directa para puerto externo serial ATA
- Soporta SATA II NCQ (Envío a la cola de comando nativo) para maximizar el rendimiento del sistema.
- Soporta Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32 bits y 64 bits)

## Interfaz Bus

- Tarjeta Express/34

## Conector

- 1 x eSATA

## Requisitos del sistema

- Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32-bit y 64-bit)  
Sistema habilitado para ExpressCard con una ranura ExpressCard disponible

## Contenidos de la caja

- 1 tarjeta express puerto eSATA II 300 1
- 1 CD controlador
- 1 manual del usuario

**Nota:** Los contenidos podrán variar dependiendo del país/mercado.

## Instalación del hardware:

A continuación se proporcionan instrucciones generales para instalar la tarjeta. Debido a que el diseño del sistema puede variar, consulte el manual de referencia de su sistema para obtener más información en caso necesario.

Introduzca la tarjeta en la ranura ExpressCard de su sistema. Asegúrese de introducirla completamente para conseguir una conexión sólida.

## Instalación del controlador

1. Por favor, introduzca el CD del controlador con la ExpressCard eSATA II 300 de 1 puerto en la unidad CD-ROM.
2. En el escritorio de Windows, haga clic en **Inicio, Ejecutar**.
3. Escriba **D:\ DS-31101-1\Setup.exe**, haga clic **OK**.  
(Cambie D: para corresponderse con la letra de la unidad CD-ROM)
4. Siga las instrucciones en pantalla para finalizar la instalación.

## Para verificar la instalación del controlador

1. Haga clic con el botón derecho sobre **Mi PC** y haga clic en **Administrar**.
2. Seleccione **Administrador de dispositivo**.
3. Busque lo siguiente:  
**Windows® 2000/XP/2003**: Haga doble clic sobre el controlador **SCSI y RAID**:
  - **El controlador Silicon Image Sil 3531 SATA Controller** debería mostrar **Windows® Vista/7**:  
Haga clic sobre **los controladores de almacenamiento**:
    - Se debería mostrar el controlador **Silicon Image Sil 3531 SATA**

## Unidades de disco duro de conexión directa

Para retirar la unidad de un sistema encendido haga lo siguiente:

1. Haga clic con el botón derecho sobre **Mi PC** y haga clic en **Administrar**.
2. Seleccione **Administrador de dispositivo**.
3. Haga clic en **Unidades de disco**, haga clic con el botón derecho sobre el disco objetivo y en **Habilitar/Deshabilitar**.
4. Ahora puede eliminar el dispositivo con seguridad.