

Hard-to-find made easy®

# Capturadora USB de Vídeo Compuesto /S-Video compatible con Mac<sup>®</sup> y TWAIN

SVID2USB23



\*El producto real podría variar de la fotografías

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com ES: Guía del usuario - es.startech.com IT: Guida per l'uso - it.startech.com NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Para la información más reciente, por favor visite www.startech.com

#### Declaración de Cumplimiento de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites exigidos para un dispositivo digital Clase B, conforme a la parte 15 de la Normativa FCC. Estos límites están diseñados para aportar una protección razonable contra interferencias nocivas durante el funcionamiento del equipo en un entorno residencial. Este equipo genera, usa, y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se lo instala y utiliza de acuerdo a las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzca interferencia en alguna instalación en particular. En caso de que el equipo produzca interferencias perjudiciales durante la recepción de radio televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se insta al usuario que intente corregir la interferencia siguiendo una o más de las siguientes medidas:

- Modifique la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia de separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en el tomacorriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor
- · Consulte con el distribuidor o solicite asistencia a un técnico especializado en radio/TV.

#### Uso de Marcas Comerciales, Marcas Registradas y de Otros Nombres y Símbolos Protegidos

El presente manual puede hacer referencia a marcas comerciales, marcas registradas, y otros nombres y/o símbolos protegidos pertenecientes a terceros que no están relacionadas en modo alguno a StarTech.com. Las mismas se utilizan exclusivamente con fines ilustrativos y no implica que StarTech.com respalde ningún producto/servicio, ni que el tercero en cuestión respalde el o los productos que se describen en este manual. Independientemente de cualquier referencia directa que aparezca en alguna parte de este documento, StarTech.com certifica que todas las marcas comerciales, marcas comerciales registradas, marcas de servicios, y otros nombres y/o símbolos contenidos en este manual y documentos relacionados son propiedad de sus respectivos propietarios.



# Tabla de Contenido

Introducción	1
Contenido de la Caja	1
Requisitos del Sistema	1
Instalación	2
Instalación de Hardware	2
Instalación de Software	2
Especificaciones	9
Soporte Técnico	10
Información de Garantía	10



## Introducción

El Cable de Captura USB de Vídeo Compuesto y S-Video, modelo SVID2USB23, le posibilita capturar vídeo análogo, así como su audio respectivo RCA de 2 canales, a su ordenador Mac <sup>®</sup> o Windows <sup>®</sup>, a partir de un dispositivo de Vídeo Compuesto o S-Video.

Esta capturadora USB se conecta a una fuente de Vídeo Compuesto o S-Video, tales como reproductores de vídeo VHS/Beta, vídeocámaras o sistemas PVR a un puerto USB 2.0 de su Mac ° o PC, para suministrar codificación MPEG-1, MPEG-2 y MPEG-4, además de compatibilidad con TWAIN, asegurando compatibilidad con un amplio rango de sistemas y software.

El cable de captura de vídeo análogo es compatible con un amplio rango de sistemas operativos, posibilitando un funcionamiento impecable con sistemas Mac <sup>®</sup> (OS 10.X), Windows <sup>®</sup> 7, y otros más antiguos como (Windows <sup>®</sup> 2000/XP(32/64bits)/ Vista(32/64bits).

Esta unidad es lo suficientemente compacta como para caber en la palma de su mano, y es la solución ideal para aplicaciones de computación móvil: para uso en ordenadores portátiles o de sobremesa.

Respaldado por StarTech.com con una garantíade 2 años y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Contenido de la Caja

- 1x Cable de Captura de Vídeo USB
- 1x CD de Software
- 1x CD de Controladores
- 1x Manual de Instrucciones

### **Requisitos del Sistema**

- Ordenador con puerto USB 2.0 disponible
- Microsoft® Windows® 2000/XP/Vista(32/64bit)/7(32/64bit), y Apple® Mac OS X® (Tiger 10.4.11 y superior)
- Fuente de vídeo analógico con cableado S-Video o de Vídeo Compuesto (DVD,DVR,VCR, etc.)



## Instalación



#### Instalación del Hardware

- 1. Conecte el cable USB A en un puerto USB 2.0 disponible en su ordenador.
- Conecte su fuente de vídeo analógico (DVD,VCR,DVR, etc.) a la entrada de vídeo compuesto o S-video de la capturadora SVID2USB23.

**NOTA:** Después de conectar el hardware al ordenador es posible que puedan aparecer ventanas de instalación. Cierre esas ventanas, ya que la instalación de controladores se llevará acabo durante la etapa de "Instalación de Software".

### Instalación del Software

Después de que la ventana del "Asistente de Nuevo Hardware Encontrado" aparezca, haga clic en "Cancelar" con el fin de cerrarla.

- Descargue la última versión de los controladores desde el sitio de StarTech.com (recomendado), o inserte el CD de controladores incluido en la unidad de CD/DVD de su ordenador.
- 2. Localice la aplicación "Setup.exe", la cual se encuentra en la carpeta "Windows"



dentro de la carpeta descargada, o si por el contrario se utiliza el DVD de controladores incluido, la instalación comenzará automáticamente.

 Si aparece una ventana de diálogo de seguridad de Windows, haga clic en "ejecutar" o en "Instale de todas formas" para proceder.



 La ventana de "USB 2.0 Video Grabber Stick Windows Driver Installation Wizard" aparecerá, a continuación haga clic en "Instalar" (Install) para comenzar la instalación.





5. El software "USB Video Grabber" instalará los controladores requeridos



 Se abre una ventana de notificación que los controladores han sido instalados de forma exitosa. Haga clic en "Finalizar" (Finish) para completar la instalación de controladores.





7. (Opcional) Instale el Software incluido de captura de vídeo

a) Inserte el CD de Software en la unidad de CD/DVD de su ordenador. El programa de instalación se ejecutará automáticamente. Si este no comenzara automáticamente, utilice el Explorador de Windows para navegar los contenidos del disco y ejecutar el progama de "Setup".

b) El asistente de instalación comenzará el proceso. Haga clic en OK para comenzar, y siga las instrucciones hasta su finalización.

**Nota:** Este dispositivo TWAIN funciona con cualquier programa de captura de vídeo en las versiones del entorno Windows <sup>®</sup> soportado. El software es incluidocomo una cortesía y no está soportado por StarTech.com. Para cualquier pregunta relacionada con su uso, instalación y solución de errores, por favor contacte al desarrollador del programa.



### Apple<sup>®</sup> Mac OS X<sup>®</sup>

- Descargue la versión más reciente de los controladores desde el sitio web de StarTech. com (recomendado), o inserte en la unidad de Cd/DVD de su ordenador, el disco de controladores incluido en la caja.
- Localice y descomprima el archivo "EXCAP 1.0.9 Multiple Languages.zip". Haga doble clic para ejecutar la imagen "English\_EzCAP 1.0.9.pkg". Estos archivos estarán localizados en la carpeta Mac del archivo descargado, o en el CD de Controladores.
- 3. La ventana de introducción de instalación para EzCAP aparecerá en la pantalla. Haga clic en "Continuar" para comenzar la instalación.



 A continuación, la siguiente pantalla identificará su sistema operativo y le informará acerca del espacio libre en el disco. Haga clic en "Instalar" para continuar.





5. El proceso de instalación lo alertará acerca de la necesidad de reiniciar el equipo durante el proceso. Grabe cualquier información que no haya actualizado, y luego haga clic en "Continuar la Instalación".

000	🥪 Install EzCAP	
	When this software finishes installing, you must restart your computer. Are you sure you want to install the software now?	er.
Installatic	Cancel Continue Installation	of
Installation		_
animitaty animitaty animitaty animitaty animitaty animitaty animitaty		
	Go Back	Install

6. Cuando la instalación se ha completado, la ventana de reporte aparecerá cuando la instalación se ha realizado con éxito.

#### Utilizando la unidad SVID2USB23 en Apple® Mac OS X®

- 1. Abra EzCap en Aplicaciones > EzCap > EzCap.
- Asegúrese que EzCap está configurado como el digitalizador por defecto en su sistema. Haga clic en "Digitizers" a partir del menú de captura EzCap > Seleccione "EzCap" a partir del menú.



3. Ajuste las preferencias de grabación, haciendo clic en la opción "Record" del menú EzCap. En el mismo menú, haga clic y seleccione la resolución deseada, además del tamaño de la imagen. Usted también puede seleccionar si la captura va a ser de audio, vídeo o ambos.





- 4. Para comenzar a grabar vídeo, haga clic en la opción "Record" del menú de captura de EzCap> Luego seleccione "Record..." desde el menú. Aparecerá una ventana de grabación de archivos, la cual le permitirá seleccionar el nombre del archivo, y la ubicación en la cual va a ser grabado.
- 5. Para interrumpir la grabación, haga clic en cualquier punto de la ventana de captura.
- **NOTA:** Usted también puede especificar la longitud de la grabación, seleccionando "Record Duration..." a partir del menú "Record".
- 6. La captura está ahora completa, y el vídeo está grabado en la ubicación especificada en el paso 4.



**NOTA:** Se pueden implementar ajustes de configuración adicionales, como la compresión MPEG4 y la tasa de tramas por segundo, en el menú "Record" al seleccionar la opción "Video Settings".

	Adjustments	Compression E	zcap Source		
Compression type:	MPEG-4 Vi	deo	:		
Motion					StarTach.com
Frames per second:	Best	•			Buckshidnede and
Key frame every	fr	ames			
Limit data rate to	к	Bytes/sec			
Compressor					
Quality					
Least	Low	Medium	High	Best	Preview: None
					No preview selected

## Especificaciones

Resolución Máxima	480i / 576i		
Tasa Máxima de Transferencia de Datos	480Mbps		
Resolución Análoga Máxima	720x480(NTSC) / 720x576(PAL)		
Sistemas Operativos Compatibles	Windows 2000/Windows 7/Windows Vista/ Windows XP/Mac OSX 10.x		
Entrada AV	Audio RCA/Compuesto/S-Video		
Salida AV	USB		
ID del Chipset	eMPIA EM2860		
Estándares Soportados	Codificación de Vídeo NTSC, PAL, SECAM: MPEG 1, MPEG 2, and MPEG 4		
Color	Negro		
Tipo de Carcasa	Plástica		



## Soporte Técnico

El soporte técnico de por vida constituye una parte integral del compromiso de StarTech.com de aportar soluciones líderes en la industria. Si llegara a necesitar ayuda técnica para su producto, entre en **www.startech.com/support** y podrá acceder a nuestra amplia gama de herramientas, documentación, y descargas en línea.

Visite **es.startech.com/descargas** para obtener las últimas versiones de software y controladores.

## Información Acerca de la Garantía

Este producto está respaldado por una garantía de 2 años.

Adicionalmente, StarTech.com garantiza que sus productos no tienen ningún defecto de materiales ni de fabricación por el periodo indicado a partir de la fecha de compra. Durante este periodo, los productos pueden ser devueltos para su reparación o reemplazo por otro igual según nuestro criterio. La garantía cubre el costo de repuestos y mano de obra solamente. StarTech.com no asume ninguna responsabilidad por los defectos o daños ocasionados por uso inadecuado, abuso, modificaciones, o desgaste normal de sus productos.

#### Limitación de Responsabilidad

Bajo ninguna circunstancia StarTech.com Ltd. y StarTech.com USA LLP (o sus funcionarios, directivos, empleados o agentes) serán responsables de ningún daño (ya sea directo o indirecto, especial, punitivo, incidental, consecuente, o de alguna otra forma), lucro cesante, pérdida de oportunidades comerciales, o cualquier pérdida pecuniaria, o de otro tipo que resulte del uso del producto y que exceda el precio real pagado por el mismo. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes. En cuyo caso, las limitaciones o exclusiones indicadas previamente no son aplicables.



# StarTechcom

Hard-to-find made easy®

Que lo difícil de encontrar sea fácil. Para StarTech.com, esto no es sólo un eslogan. Es una promesa.

StarTech.com es la mejor fuente para obtener cualquier tipo de pieza de conectividad. En StarTech.com encontrará desde productos discontinuados a productos con la última tecnología, así como todo lo necesario para trazar el puente entre lo viejo y lo nuevo. Sin importar cuál sea la pieza que necesite, lo ayudaremos a encontrar la solución para su problema de conectividad.

En StarTech.com, la búsqueda de piezas es fácil y la entrega rápida allí donde se las necesite. Sólo comuníquese con uno de nuestros asesores técnicos o visite nuestro sitio web. En un abrir y cerrar de ojos será conectado a los productos que necesita.

Visite es.startech.com para obtener información detallada acerca de todos los productos de StarTech.com, y acceder a herramientas interactivas exclusivas que le ayudarán a ahorrar tiempo.

StarTech.com es un fabricante de piezas de conectividad y tecnología con Registro ISO 9001, ofreciendo sus servicios a mercados de todo el mundo desde 1985 a través de oficinas en los Estados Unidos, Canadá, el Reino Unido y Taiwán.