

Tarjeta Convertora Capturadora de Vídeo HD 1080p30 PCI Express PC HDMI DVI VGA Componentes Audio Estéreo

ID del Producto: PEXHDCAP



La Tarjeta Capturadora de Video HD PCI Express, PEXHDCAP permite capturar audio y video de alta definición desde una fuente HDMI®, DVI o Componentes (1080p) a su ordenador a través de una ranura de expansión PCI Express.

Gracias al soporte para entrada de video de 1080p y de audio estéreo RCA y HDMI®, esta tarjeta capturadora HD es la solución perfecta para crear copias digitales de videos para su posterior edición y compilación. La mayor versatilidad que aportan las 3 entradas de video (HDMI®, DVI, Componentes), sumada a la capacidad de capturar una entrada VGA mediante el adaptador DVI a VGA suministrado con el producto, o una entrada DisplayPort® con un adaptador activo, permite conectar varios dispositivos de audio y video a su ordenador de manera fácil y rápida.

Esta tarjeta capturadora PCI Express admite sistemas NTSC y PAL, e incluye un paquete de software de captura muy fácil de usar para grabar video o capturar imágenes estáticas y guardarlas en la PC.

Ofrece 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Este Producto no graba contenido protegido HDCP.

El Adaptador DisplayPort Activo no está incluido

Requisitos del Sistema:

- CPU: Intel Core2 Duo (para captura 720p)

Intel Core i5 (para captura de 1080p)

- Memoria: 1 GB

- Video: Tarjeta Gráfica Compatible con DirectX 9.0c

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite grabar y convertir video de cámaras de video, consolas de videojuegos (Xbox 360™) o cámaras a formato digital
- Permite importar videos grabados a su ordenador para editarlos y crear sus propias recopilaciones
- Captura de pantallas DVI/VGA/HDMI
- Captura de vídeos/imágenes de pantallas e instrumentos médicos

Características

- Permite capturar video desde una fuente de entrada HDMI®, DVI, VGA o Componentes
- Soporta HDMI o audio estéreo RCA de 2 canales
- Captura de Video 1080p
- Soporte para captura de imágenes estáticas
- Codificación MPEG 4 y H.264
- Soporta sistemas NTSC y PAL
- Relación de Aspecto 16:9 y 4:3
- Incluye adaptador DVI a VGA

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	Component
	DVI
	HDMI
	VGA

Soporte de Audio	Sí
Estándares Industriales	NTSC, PAL-M, PAL-60, PAL
	Codificación de vídeo: MPEG4/H.264
	Compatible con DirectShow

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1080p30
Resoluciones Admitidas	TV: 1080i/p, 720p, 576i/p, 480i/p PC: 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x600
Especificaciones de Audio	Entrada de 48000Hz, 16 bits, de audio HDMI de 2 canales o RCA estéreo

Conector(es)

Conector A	PCI Express x1
Conector B	HDMI (19 pines) DVI-I (29 pines) Vídeo por componentes (3 x RCA) Audio estéreo (2 x RCA)

Software

Compatibilidad OS	Windows® 11, 10 (32/64), 8/8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64)
-------------------	--

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	CPU: Intel Core2 Duo (para captura 720p) Intel Core i5 (para captura de 1080p) Memoria: 1 GB Video: Tarjeta Gráfica Compatible con DirectX 9.0c
-------------------------------------	---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
-----------------------	-----------------------------

Características Físicas



Longitud del Producto	4.7 in [12 cm]
Ancho del Producto	4.7 in [12 cm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	3.0 oz [86 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.3 in [21 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Altura de la Caja	1.6 in [40 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	9.4 oz [267 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Tarjeta Capturadora PCI Express
	Cable Multiconector Componentes / Audio RCA
	Adaptador DVI a VGA
	Controlador/ CD del Software
	Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

