

StarTech.com PCIe HD Capture Card HDMI VGA DVI Component 1080P Videoaufnahmeadapter



Artikelnummer	991161696
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Mit Hilfe dieser All-in-one-PCI Express-Aufnahmekarte können Sie 1080p-HD-Video und Stereo-Audio auf Ihrem Computersystem aufnehmen. Dank mehrerer Videoeingänge, einschließlich HDMI, DVI, VGA und Component, kann die Aufnahmekarte Originalinhalte von verschiedenen Quellen wie Computern, Camcordern, Sicherheitssystemen, Kassenterminals und Servern aufnehmen. Dank H.264-Codierung ist sie die perfekte Lösung zum Aufnehmen von High Definition Video zum Bearbeiten, Kompilieren und Archivieren. Sie können die Karte in jeden Low Profile- oder Full Profile-PCIe-Steckplatz installieren, einschließlich fester Arbeitsplätze, z. B. 2U- oder 4U-Rack-Montage-Server oder Mediencenter. Die interne Installation des Aufnahmeegeräts über PCIe gewährleistet eine sichere und zuverlässige Lösung für Videoaufnahme. Erfassen Sie Video in 1080p HD Sie können dieselbe Qualität, wie sie von der Videoquelle geliefert wird, aufnehmen dank Videoaufnahme in High Definition 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde. Anders als bei anderen Aufnahmeegeräten, die nur mit geringer Auflösung von 480p aufnehmen, erreicht diese Aufnahmekarte die Qualität der meisten Verbraucher-A/V-Geräte. Nun können Sie die Ausgabe von Ihrem Computer, Server oder Ihrer POS-Station ohne Kompromisse hinsichtlich der Videoqualität aufnehmen, wenn Sie Softwareschulungen und Videolehrgänge erstellen. H.264-Codierung für umfassende Gerätekompatibilität Die im Lieferumfang der Aufnahmekarte enthaltene Software kodiert in H.264, dem weltweit am weitesten verbreiteten Video Codec. Zwar wurde die Karte speziell für Windows -Computer entwickelt, aber die H.264-Kodierung sorgt dafür, dass die gespeicherten Videodateien mit fast jedem Video-Player, z. B. der der Mediensoftware auf Ihrem PC, Mac, iOS und Ihren Android -Geräten, ohne Bearbeitung oder Konvertierung kompatibel ist. H.264 wird auch von den meisten Softwareanwendungen, einschließlich Adobe Premiere und Windows Media Encoder, unterstützt. Zudem können Sie mit der Software nicht nur Videos aufnehmen und exportieren, sondern auch Screenshots machen, Aufnahmen planen und unter Verwendung von Onlinediensten wie Twitch sofort Ihre Videoquelle über Internet streamen. Flexible Eingangslösungen für praktische Kompatibilität Dank mehrerer A/V Eingangsoptionen können Sie mit der Aufnahmekarte Video von einer Vielzahl von Quellen, einschließlich HDMI, DVI, VGA und Component, aufnehmen. Sie können diese Aufnahmekarte auch mit A/V-Adaptern verwenden, um andere Videoquellen z. B. SDI mit Hilfe unseres [%product id="SDI2HD" text="SDI-auf-HDMI-Konverters"%] (SDI2HD), aufzunehmen. Dank Unterstützung für eine Vielzahl von A/V Geräten ist diese Karte hervorragend für die Archivierung von analogem Videomaterial in einer digitalen Datenbank geeignet. Das Gerät wird mit einer benutzerfreundlichen Software geliefert, die mit NTSC- und PAL-Systemen kompatibel ist, und ist somit einfach ein Muss für professionelle Videoarchivierungsanwendungen mit von Projekt zu Projekt wechselnden Quellmedien. PEXHDCAP2 wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert. Hinweis: Diese Aufnahmekarte zeichnet keine digital verschlüsselten Inhalte auf. Computersystemanforderungen: Betriebssystem: Microsoft Windows Vista/7/8/8.1 (32/64-Bit) CPU: i3 Dual Core 2,8 GHz oder höher Arbeitsspeicher: 2 GB Ein verfügbarer PCI Express-Steckplatz.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Farbkategorie	Grün

Weitere Bilder

