

Hauppauge!



Hauppauge kündigt den neuen PCI-Express HD Videorekorder Colossus 2 an

17. März 2015 – Hauppauge Computer Works liefert in wenigen Wochen den High-Definition Videorekorder Colossus 2 aus. Die PCI-Express x1 Karte in voller Bauhöhe ist mit einem Magnum DX2285 H.264 Video Encoder ausgestattet und ermöglicht die Aufzeichnung von HD-Videosignalen von Component-Video und HDMI in einer Auflösung bis zu 1080p30.

Zu den möglichen Anwendungen gehört das Mitschneiden von Game-Play von Spielkonsolen wie Xbox, PlayStation, Wii U oder vom PC, das Aufzeichnen von TV-Programmen von Set-Top-Boxen und das Streaming von Live-Video. (Eine Aufnahme von HDMI-Video ist nur möglich, wenn das Signal nicht mit HDCP geschützt ist.)

Der Magnum Video Hardware-Encoder unterstützt Video-Encoding in variabler Bitrate von 0,2 – 13,5 Mbts/sec und in konstanter Bitrate mit bis zu 21 Mbts/sec. Hardwareseitig wird das Herunterskalieren des Videos (video downscaling) und Einblendung eines benutzerdefinierten Logos unterstützt.

Um Live-Aufnahmen von Videospielen zu ermöglichen, wird das von der Spielkonsole kommende, am jeweiligen Eingang anliegende Videosignal (Component-Video oder HDMI) verzögerungsfrei zum HDMI-Ausgang von Colossus 2 durchgeschleift, wo das TV-Gerät oder der HDMI-Monitor angeschlossen ist. Der Durchschleifausgang unterstützt eine Auflösung/Framerate bis 1080p60.

Zu den Anschlüssen an Colossus 2 gehören ein HDMI-Eingang, Component-Video-Eingang, HDMI-Durchschleifausgang, S/PDIF-Audioeingang (optisch), Mikrofon-Eingang und IR-Blaster-Ausgang.

Software inklusive

Die beiliegende Software beinhaltet den Windows-Treiber für Windows XP, Windows Vista, Windows 7 oder Windows 8, die Hauppauge Capture Applikation für Video-Aufnahme, einfaches Schneiden der Aufnahmen, Live-Videostreaming zu Twitch, ustream und YouTube sowie Einblendung eines eigenen Logos.

Die zusätzlich enthaltene TV-Viewer Applikation WinTV v7 ermöglicht die Ansteuerung einer Set-Top-Box per IR-Blaster und zeitgesteuerte Aufnahmen.

Colossus 2 wird zu einem Preis von 149,90 Euro (UVP Deutschland/Österreich) im Handel erhältlich sein.

Produktseite

http://www.hauppauge.de/site/products/data_colossus2.html

Produktfoto

http://www.hauppauge.com/site/press/presspictures/Colossus2_board-angle.png

Pressekontakt

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Stefan Hübner unter presse@hauppauge.de.

Über Hauppauge Computer Works

Hauppauge Computer Works, ein Tochterunternehmen von Hauppauge Digital, Inc (Stock-Symbol: HAUP) ist einer der führenden Entwickler und Hersteller von digitalen TV-Empfängern für Personal-Computer. Die Firma designed und entwickelt TV-Empfänger für TV-im-Fenster und TV-Datendienste für den Consumer Bereich sowie für VARs, Systemintegratoren und OEMs weltweit. Der Firmensitz liegt in Hauppauge, New York und die Firmenwebseite kann unter <http://www.hauppauge.com> erreicht werden.

###

Hauppauge Computer Works GmbH, Ohlerkamp 14, 41069 Mönchengladbach, Germany

E-Mail : presse@hauppauge.de

Telefon: ++49-(0)2161-69488-0

Geschäftsführer: Ken Plotkin

Amtsgericht Mönchengladbach HRB 4179

###

Warenzeichen: Hauppauge Logo und WinTV: Hauppauge Computer Works Inc.;

Andere Markenzeichen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Firma / des jeweiligen Herstellers