



DeckLink Cattura e riproduzione di qualità superiore



DeckLink 4K Extreme 12G

La scheda di cattura video digitale più avanzata sul mercato, con due ingressi e uscite DCI 4K con tecnologia 12G-SDI. Offre connessioni dual link 12G-SDI multifrequenza compatibili con SD, HD, Ultra HD e Ultra HD 60p, e con la risoluzione DCI 4K di 4096 x 2160 fino al 25p. Cattura sequenze in YUV a 10 bit o in RGB a 12 bit. Ammette audio AES/EBU, esegue conversioni up/down/cross, e include un'uscita per contenuti in 3D stereoscopico nel formato RGB 4:4:4. Questa scheda di cattura e riproduzione non ha rivali in quanto a compatibilità di formati e numero di connessioni.

€1 375



DeckLink 4K Pro

DeckLink Pro 4K è una scheda PCIe di cattura e riproduzione ad alta prestazione con tecnologia 12G-SDI per i progetti ad alta frequenza di fotogrammi nei formati Ultra HD e DCI 4K fino a 60 fps. Ideale per i flussi di lavoro in 2D o in 3D stereoscopico, supporta la piena risoluzione, YUV Deep Color e RGB 4:4:4 a 12 bit. Ospita due ingressi e uscite 12G-SDI multifrequenza con supporto per 16 canali di audio integrato, e un ingresso di riferimento. È compatibile con qualsiasi formato SD, HD, Ultra HD e 4K. DeckLink 4K Pro è perfetta per il montaggio, la correzione colore e gli effetti visivi delle produzioni cinematografiche, televisive e pubblicitarie.

€545



DeckLink 4K Extreme

DeckLink 4K Extreme offre un design ad alta prestazione che regala una qualità cinematografica imbattibile. Con una risoluzione quattro volte superiore al 1080 HD, vanta cattura e riproduzione tramite 6G-SDI con il supporto per HDMI 4K. Include connessioni SDI con canale singolo e doppio per i flussi di lavoro in 2D e 3D stereoscopico, e consente la cattura e la riproduzione nel formato 4:4:4 RGB. Ospita connessioni dual link 6G-SDI, HDMI 3D/4K, video analogico a componenti, composito e s-video. Ammette SD, HD e Ultra HD 4K, e supporta audio AES e analogico bilanciato, 16 canali audio SDI, genlock, controllo deck, conversione up/down/cross di qualità broadcast, e chiave interna per SD e HD.

€905



DeckLink Studio 4K

DeckLink Studio 4K è ideale per lavorare con i dispositivi audio e video analogici e alternare i formati SD, HD, 2K e Ultra HD. Include numerose connessioni analogiche e digitali tra cui 6G-SDI per SD/HD/Ultra HD, HDMI 1.4b, a componenti SD/HD, composito, S-video, 4 canali di audio analogico bilanciato, 2 canali AES/EBU reversibili a 6 canali di uscita, ingresso di riferimento black burst e tri-sync, porta di controllo RS-422, chiave in SD e hardware di conversione per risoluzione minore. Esegui montaggio, composizione e design broadcast con la soluzione definitiva a prova di futuro!

€545



DeckLink SDI 4K

DeckLink SDI 4K è la soluzione ideale di cattura e riproduzione in SDI per ottenere l'incredibile qualità del 6G-SDI su Mac, Windows e Linux con tecnologia PCI Express. DeckLink SDI 4K è la scheda multifrequenza più piccola ed economica per formati SD, HD e Ultra HD SDI, in grado di connettersi a qualsiasi dispositivo SD, HD-SDI, 2K e Ultra HD. Offre una porta di controllo RS-422, un ingresso di riferimento e chiave interna, per una soluzione completa di montaggio, composizione, design e non solo.

€275



DeckLink Mini Monitor 4K

DeckLink Mini Monitor 4K è una scheda di riproduzione PCIe di basso profilo, con le ultime connessioni 6G-SDI e HDMI 2.0 tipo A per monitorare tutti i formati fino al 2160p30 dal tuo computer! Grazie alle uscite 6G-SDI e HDMI, si connette a qualsiasi televisore o monitor, e commuta automaticamente tra tutti i formati video. Supporta la riproduzione e i metadati in HDR tramite HDMI. Grazie a Blackmagic Desktop Video SDK puoi anche sviluppare la tua soluzione di riproduzione su misura su Mac OS X, Windows e Linux! Inoltre include due supporti per slot PCIe, completo e a basso profilo.

€179



DeckLink Mini Recorder 4K

DeckLink Mini Recorder 4K è una scheda di cattura PCIe a basso profilo, con le ultime connessioni 6G-SDI e HDMI 2.0 tipo A per catturare tutti i formati fino al 2160p30 sul computer. Gli ingressi SDI e HDMI commutano automaticamente a qualsiasi formato video. Inoltre supporta la registrazione e i metadati in HDR tramite HDMI. DeckLink Mini Recorder 4K è ideale per l'integrazione negli impianti mobili di cattura, nei furgoni di regia e non solo. Grazie a Blackmagic Desktop Video SDK puoi anche sviluppare la tua soluzione di cattura su misura su Mac OS X, Windows e Linux! Inoltre include due supporti per slot PCIe, completo e a basso profilo.

€179



DeckLink Duo 2

Dotata di 4 connessioni 3G-SDI indipendenti, DeckLink Duo 2 è una scheda PCI Express di cattura e riproduzione compatibile con i formati SD e HD fino al 1080p60. Scopri la flessibilità di 4 schede di cattura e riproduzione in una! Completamente personalizzabile, è la soluzione ideale per i sistemi di riproduzione multimediale, i server per la pubblicità digitale multischermo, i dispositivi di cattura multicanale in tempo reale e non solo.

€455



Scopri il nuovo DeckLink Duo 2



DeckLink Quad 2

DeckLink Quad 2 racchiude 8 canali SDI indipendenti per la cattura e la riproduzione in una singola scheda. Pienamente compatibile con il precedente modello a 4 canali, anche la nuova scheda offre 4 canali indipendenti per la cattura e la riproduzione, ma presenta 4 canali aggiuntivi, configurabili dai programmatori per ottenere fino a 8 canali di cattura o di riproduzione, con combinazione a scelta. Completamente indipendenti, gli 8 connettori BNC 3G-SDI alternano cattura e riproduzione in SD e HD fino a 1080p60.

€905



DeckLink Mini Monitor

DeckLink Mini Monitor consente di monitorare video non compresso a 10 bit direttamente sul computer. Offre uscite SDI e HDMI per la connessione a qualsiasi televisore o monitor, e commuta automaticamente a SD o HD nei comuni formati video. DeckLink Mini Monitor è la soluzione perfetta per monitorare gli edit comodamente sul programma di montaggio in uso. Inoltre include due supporti per slot PCIe, completo e a basso profilo.

€135



DeckLink Mini Recorder

DeckLink Mini Recorder consente di registrare video non compresso a 10 bit da fonti SDI e HDMI. Commuta automaticamente ai formati SD e HD, ed è perfetto per creare server di acquisizione e altre soluzioni video che richiedono cattura su scheda di basso profilo. Inoltre include due supporti per slot PCIe, completo e a basso profilo.

€135



Modelli DeckLink 12G-SDI



DeckLink 4K Pro
Scheda PCIe di riproduzione SDI e HDMI a 10 bit di qualità broadcast per i formati SD e HD fino al 1080p30.



DeckLink 4K Extreme 12G
Scheda PCIe di cattura e riproduzione 12G-SDI in SD, HD, Ultra HD and 4K DCI up to 4096 x 2160 60p in 10-bit YUV or 12-bit RGB!



DeckLink 4K Extreme 12G - Quad SDI
Add Quad Link SDI input and output to DeckLink 4K Extreme 12G capture cards.

Modelli DeckLink 6G-SDI



DeckLink SDI 4K
Capture and playback with 6G-SDI for SD, HD, 2K and Ultra HD.



DeckLink 4K Extreme
PCIe capture and playback Dual Link SDI, HDMI, Analog, 4:4:4, 3D and 4K.



DeckLink Studio 4K
Capture and playback 6G-SDI, HDMI 4K and analog in SD, HD and Ultra HD.

Modelli DeckLink specializzati



DeckLink Mini Monitor
Scheda PCIe di riproduzione SDI e HDMI a 10 bit di qualità broadcast per i formati SD e HD fino al 1080p30.



DeckLink Mini Recorder
Scheda PCIe di cattura SDI e HDMI a 10 bit di qualità broadcast per i formati SD e HD fino al 1080p30.



DeckLink Duo 2
Scheda PCIe di cattura e riproduzione a 4 canali indipendenti per SD e HD fino al 1080p60.



DeckLink Mini Monitor 4K
Scheda di riproduzione PCIe di basso profilo con uscite 6G-SDI e HDMI 2.0 tipo A per tutti i formati fino al 2160p30, incluso l'HDR!



DeckLink Mini Recorder 4K
Scheda di cattura PCIe di basso profilo con ingressi 6G-SDI e HDMI 2.0 tipo A per tutti i formati fino al 2160p30, incluso l'HDR!



DeckLink Quad 2
Scheda video PCIe con 8 canali configurabili per la cattura e la riproduzione fino a 1080p60.

€1119

Prodotti

- Prodotti professionali
- DaVinci Resolve e Fusion
- Switcher di produzione live ATEM
- Registratori su disco e Archiviazione
- Acquisizione e riproduzione
- Cintel Film Scanner
- Conversione di standard
- Convertitori broadcast
- Monitoraggio video
- Monitoraggio audio
- Apparecchiature di test
- MultiView
- Routing e distribuzione
- Streaming and Encoding

Rivenditori

- Rivenditori
- Centro assistenza
- Contattaci
- Comunità
- Splice Community

Uffici

- Uffici
- Chi Siamo
- Partner
- Media