

## DeckLink Quad HDMI Recorder



Die DeckLink Quad HDMI Recorder ist eine leistungsstarke PCIe-Karte, mit der Sie zeitgleich vier verschiedene HDMI-Quellen in beliebiger Kombination aus SD, HD, Ultra HD, 4K und sogar Computerformaten aufzeichnen können. Durch vier unabhängige HDMI-2.0b-Eingänge haben Sie mit der DeckLink Quad HDMI Recorder praktisch vier separate und individualisierbare Capture-Karten in einer. Sie eignet sich somit perfekt fürs Livemischen per Software, die Aufzeichnung von Computerspielen in Echtzeit, Streaming und mehr.

579 €\*

### Anschlüsse

#### HDMI-2.0b-Videoeingänge

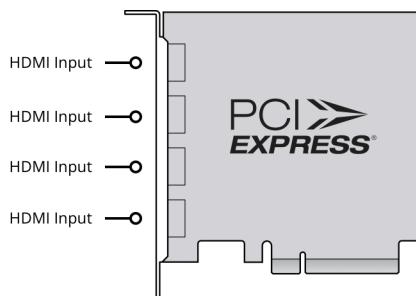
4

#### HDMI-Audioeingänge

8 Kanäle eingebettet in SD/HD/UHD/  
4K

#### Computer-Schnittstelle

PCI Express mit 8 Lanes Generation 3,  
kompatibel mit 8- und 16-Lane PCI-  
Express-Steckplätzen



---

## Unterstützte Codecs

AVC-Intra, AVCHD, Canon XF MPEG2,  
Digital SLR, DV-NTSC, DV-PAL,  
DVCPRO50, DVCPROHD, DPX, HDV,  
XDCAM EX, XDCAM HD, XDCAM  
HD422, DNxHR, DNxHD, Apple  
ProRes 4444, Apple ProRes 422 HQ,  
Apple ProRes 422, Apple ProRes LT,  
Apple ProRes 422 Proxy,  
unkomprimiertes 8 Bit 4:2:2,  
unkomprimiertes 10- Bit 4:2:2

---

## Software

### Inbegriifene Software

Media Express, Disk Speed Test,  
Blackmagic Desktop Video und  
Blackmagic Treiber für macOS und  
Windows Media Express, Blackmagic  
Desktop Video und Blackmagic  
Treiber für Linux

### Produktsoftware-Upgrade

In die Softwaretreiber integrierte  
Firmware wird beim Systemstart oder  
über Updater-Software geladen

### Physische Installation

PCI Express mit 8 Lanes Generation 3,  
kompatibel mit 8- und 16-Lane PCI-  
Express-Steckplätzen unter macOS,  
Windows und Linux. Bitte sehen Sie  
die vollständigen  
Systemanforderungen auf den  
Support-Seiten ein

---

## Software-Anwendungen



Wirecast



vMix



OBS

**Weitere unterstützte Anwendungen:** Cinegy Capture PRO, Devtek Easy Media Suite, Gloobox Capturer, Livestream Producer, Metus Ingest, Softron MovieRecorder, ToolsOnAir just:in, Burst Video WebClip2Go & [REC]Marker, Zoom

---

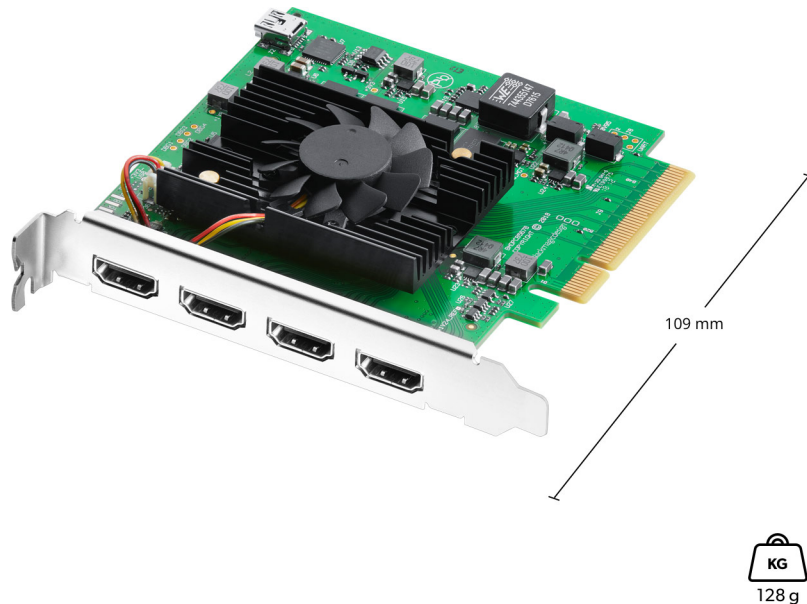
## Videonormen

### SD-Videonormen

525i/59,94 NTSC; 625i/50 PAL

<b>HD-Videonormen</b>	<b>DVI-Normen</b>	<b>Farbraum</b>
720p/50; 720p/59,94; 720p/60	640x480p/60; 800x600p/50;	Rec.601, Rec.709, Rec.2020
1080p/23,98; 1080p/24; 1080p/25;	800x600p/60; 1440x900p/50;	
1080p/29,97; 1080p/30; 1080p/50;	1440x900p/60; 1440x1080p/50;	
1080p/59,94; 1080p/60	1440x1080p/60; 1600x1200p/50;	
1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60	1600x1200p/60; 1920x1200p/50;	
<b>Ultra-HD-Videonormen</b>	1920x1200p/60; 1920x1440p/50;	
2160p/23,98; 2160p/24; 2160p/25;	1920x1440p/60; 2560x1440p/50;	
2160p/29,97; 2160p/30; 2160p/50;	2560x1440p/60; 2560x1600p/50;	
2160p/59,94; 2160p/60	2560x1600p/60	
<b>4K-Videonormen</b>	<b>Audioabtastfrequenz</b>	<b>Multirate-Unterstützung</b>
4Kp/23,98 DCI; 4Kp/24 DCI; 4Kp/25 DCI; 4Kp/29,97 DCI; 4Kp/30 DCI; 4Kp/50 DCI; 4Kp/59,94 DCI; 4Kp/60 DCI	Standard-Fernsehabtastrate von 48 kHz und 24 Bit	HDMI-Eingänge zwischen SD, HD, Ultra HD, 4K DCI und DVI-Modi umschaltbar
	<b>HDMI-Farbgenauigkeit</b>	<b>Kopierschutz</b>
	8-, 10- und 12-Bit-RGB 4:4:4 in allen Modi bis 4Kp/30 DCI sowie 8- und 10-Bit-YUV 4:2:2 und 4:2:0 in allen Modi, 8-Bit-RGB 4:4:4 in allen DVI-Modi	Die Aufzeichnung von kopiergeschützten HDMI-Quellen ist über den HDMI-Eingang nicht möglich. Informieren Sie sich vor der Aufzeichnung oder Verbreitung von Inhalten immer über das Urheberrecht.

## Physische Spezifikationen

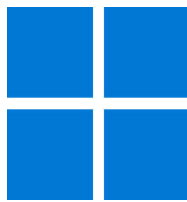


---

## Betriebssysteme



Mac Big Sur 11.1,  
Mac Monterey 12.0 oder höher



Windows 8.1, 10 und 11, alle 64 Bit



Linux

---

## Strombedarf

### Stromverbrauch

23 W

---

## Umgebung

### Betriebstemperatur

5–40 °C

### Lagerungstemperatur

-20–45 °C

### Relative Luftfeuchtigkeit

0–90 % nicht kondensierend

---

## Im Lieferumfang enthalten

DeckLink Quad HDMI Recorder

---

## Garantie

3 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

## Zugelassene Blackmagic Design Reseller