

HDMI auf DisplayPort Konverter - 4K

Product ID: HD2DP



Mit diesem HDMI®-auf-DisplayPort™-Konverter können Sie eine HDMI-fähige Videoquelle, z. B. einen Blu-ray™-Player, eine Kamera, eine Videospielekonsole oder einen Computer, an einen DisplayPort-Monitor oder -Projektor anschließen.

Dieser Adapter ist USB-betrieben und unterstützt Videoauflösungen von bis zu 4K, sodass Sie Ihr 4K-HDMI-fähiges Ultrabook™ oder Laptop an einen Ultra HD DisplayPort-Projektor anschließen können. Er ist die perfekte Lösung für eine Vielzahl von Situationen, wie z. B. in Konferenzräumen oder auf Messen.

Sparen Sie Geld und Aufwand

Mit diesem HDMI-auf-DisplayPort-Konverter können Sie Zeit und Geld sparen. Er funktioniert problemlos mit Ihrer vorhandenen Konfiguration, wenn Sie eine neue Quelle oder ein neues Display anschließen, sodass Sie die Kosten sparen, da Sie Ihre Hauptkomponenten weder ändern noch aufrüsten müssen.

Der HDMI-auf-DP-Adapter bietet Plug and Play-Installation und somit eine mühelose Konfiguration ohne Installation von Software oder Treibern. Zudem ist der Adapter kompakt und fügt sich nahtlos in Ihre Workstation oder Ihr Entertainment Center ein.

Mehr Produktivität

Mit dem HDMI-auf-DisplayPort-Adapter können Sie einen sekundären Monitor an Ihren Laptop anschließen. Das zusätzliche Display ermöglicht eine deutliche Produktivitätssteigerung, da Sie aufgrund des zusätzlichen Bildschirmplatzes mehrere Aufgaben effizienter erledigen können und so mehr Arbeit in derselben Zeit schaffen. Das ist insbesondere perfekt für die Nutzung im Büro, wo häufig Dokumente, Tabellen und Webseiten auf mehreren Bildschirmen gleichzeitig angezeigt werden.

Genießen Sie Ultra HD-Bildqualität

Bei der vierfachen Auflösung von High Definition 1080p werden Sie von der Bildqualität eines 4K-Monitors oder -Fernsehers beeindruckt sein. Mit diesem HDMI-auf-DisplayPort (DP)-Konverter können Sie Inhalte mit hoher Auflösung auf Ihrem DP-fähigen Display mit der erstaunlichen Qualität von Ultra HD darstellen. Zudem ist der Adapter abwärts kompatibel mit 1080p-Displays, sodass er ein hervorragendes Zubehör für daheim, das Büro oder andere Arbeitsplatzanwendungen ist. Dank Unterstützung für 4K ist der Adapter hervorragend für Videoproduktionsanwendungen, z. B. Anzeigen und Bearbeiten von Video nach der Produktion oder Anzeigen von Kamerabildern von einer HDMI-Quelle auf Ihrem DisplayPort-Monitor, geeignet.

Der HD2DP wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Präsentieren Sie Inhalte von Ihrem HDMI-fähigen Computer auf einem DisplayPort-Monitor
- Zeigen Sie Dokumente, Tabellen und Webseiten auf mehreren Bildschirmen an
- Erstellen und bearbeiten Sie Grafikdateien auf Ihrem DP-Display mithilfe des HDMI-Ausgangs Ihres Computers
- Nehmen Sie 4K-Videoinhalte von einer HDMI-Quelle auf, und zeigen Sie sie auf einem DisplayPort-Monitor an
- Bearbeiten und betrachten Sie Postproduktionsvideomaterial auf einem 4K-Display
- Betrachten von Kamerabildern von Ihrer HDMI-Quelle auf einem DisplayPort-Monitor

Merkmale

- Er integriert sich nahtlos in Ihre Konfiguration dank kompakter Bauweise und Plug and Play-Installation
- Steigert Ihre Produktivität durch Verwendung Ihres HDMI-Ausgangs zum Anschließen eines weiteren Displays für Multitasking
- Erstaunliche Bildqualität mit Unterstützung für Videoauflösungen von bis zu Ultra HD 4K
- Abwärts kompatibel mit High Definition-Displays mit Unterstützung für Auflösungen von 1920x1200 und 1080p
- Kein Netzadapter, keine Software oder Treiber erforderlich

Hardware	Warranty	2 Years
	Adapterstil	S-ATA Splitter Verteilerkabel
	Audio	Ja
	Ausgangssignal	DisplayPort
	Chipset-ID	STDP2600
Leistung	Audiospezifikationen	7.1 Surround Sound
	Breitbild unterstützt	Ja
	Max. Digitalauflösungen	4K
	Unterstützte Auflösungen	4k x 2K (Ultra HD) at 30 Hz 1920x1200 1920x1080 (1080p) 1280x720 (720p)
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - HDMI (19-polig) Stecker Input
	Steckverbinder B	1 - DisplayPort (20-polig) Buchse Output
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Dieser Adapter unterstützt nicht HDCP 2.2
Umwelt	Betriebstemperatur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
	Feuchtigkeit	20 bis 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
	Lagertemperatur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Produktbreite	23 mm [0.9 in]
	Produktgewicht	36 g [1.3 oz]
	Produkthöhe	13 mm [0.5 in]
	Produktlänge	220 mm [8.7 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	141 g [5 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - HDMI-auf-DisplayPort-Adapter 1 - USB-Verlängerungskabel

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.