

DisplayPort auf DVI Adapter - DP (St) zu DVI (Bu) Video-Konverter

Product ID: DP2DVI2



Mit dem DP2DVI2 DisplayPort® auf DVI Video Adapter-Konverter können Sie einen DVI-Monitor an DisplayPort-fähige Desktop-PCs oder Laptops anschließen.

Dieser Adapter unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1200, sodass Sie alle Vorteile der Single-Link-DVI-Funktion genießen können. DP2DVI2 ist ein passiver Adapter, der einen DP++ Anschluss (DisplayPort++) erfordert, das bedeutet, dass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können.

StarTech.com bietet außerdem den DP2DVIS, einen aktiven DisplayPort zu DVI-Adapter.

Wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ideal für digitale Entertainment-Centers, Heimbüros, Besprechungszimmer in Unternehmen oder Verkaufsshows.
- Behalten Sie Ihren bestehenden DVI-Monitor, und verwenden Sie ihn mit Ihrem neuen DisplayPort-Gerät.
- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

Features

- Unterstützt PC-Auflösungen von bis zu 1920x1200 und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p.
- Der DisplayPort-Steckverbinder mit Schnappverschluss gewährleistet eine feste Verbindung.
- Einfach zu verwendendes Kabel, keine Software notwendig.

Hardware	Warranty	3 Years	
	Active or Passive Adapter	Passiv	
	Adapterstil	Adapter	
	Audio	Nein	
	AV-Ausgang	DVI	
	AV-Eingang	DisplayPort	
Leistung	Breitbild unterstützt	Ja	
	Max. Digitalauflösungen	1920x1200 / 1080p	
	Unterstützte Auflösungen	1920x1080 (1080p) 1680x1050 (WSXGA+) 1600x1200 1600x900 1440x900 1400x1050 (SXGA+) 1366x768 1360x768 1280x1024 1280x960 1280x800 1280x768 (WXGA) 1280x720p (720p) 1280x600 1152x864 1024x768 800x600 (SVGA) 640x480 (480p)	
	Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - DisplayPort (20-polig) Einrastend Stecker
		Steckverbinder B	1 - DVI-I (29-polig) Buchse
	Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	DP++-Port (DisplayPort ++) auf Videokarte oder Videoquelle erforderlich (DVI- und HDMI-Passthrough muss unterstützt werden)
	Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
		Feuchtigkeit	5%-90%RH
		Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
		Kabellänge	6 in [152.4 mm]
Produktbreite		1.7 in [42 mm]	
Produktgewicht		1.5 oz [43 g]	
Produkthöhe		0.7 in [17 mm]	

	Produktlänge	10 in [254 mm]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	1.8 oz [52 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - DisplayPort-auf-DVI-Konverter

Product appearance and specifications are subject to change without notice.