

# DIGITUS Mini DisplayPort Adapter / Konverter, Mini DP auf DVI-I

DB-340406-001-W  
EAN 4016032292449



### DisplayPort Adapterkabel, mini DP - DVI (24+5) St/Bu, 0.15m, DP 1.2 kompatibel, we

Der Mini DisplayPort-Adapter von DIGITUS® wandelt hochauflösende Videosignale vom Mini DP-Format in das DVI-Format um. Es können sämtliche kompatiblen Geräte mit Mini DP-Anschluss verbunden werden, die Ausgabe erfolgt über die DVI-Schnittstelle des Adapters. Unter anderem können auch Geräte mit einer Thunderbolt 1 oder 2 Schnittstelle angeschlossen werden. Die maximal unterstützte Auflösung liegt bei Full HD (1080p) mit einer Bildwiederholungsrate von 60 Hz. Das kompakte Design ist ideal für die mobile Nutzung.

### Der Adapter konvertiert Mini DisplayPort-Signale in DVI-Signale

- Maximale Auflösung: 1920 x 1080p / 60 Hz
- Unterstützte Übertragungsmodi: RBR, HBR, HBR2
- Maximale Bandbreite: 10,8 Gbps
- HBR-Version/transfer mode: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP-Version: HDCP 1.3

- Anschluss 1: Mini DP, Stecker
- Anschluss 2: DVI-I, (24+5), Buchse
- Arretierung: kein
- AWG: 32
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Farbe Kabel: weiß
- Ferrit Filter: kein
- Haube: vergossen
- HDTV Standard: Full HD
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Länge: 0.15 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein
- Schirmung: Doppelt geschirmt

### Lieferumfang

- 1 x Mini DisplayPort Adapter / Konverter, Mini DP auf DVI-I

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	80	3,36	34,00	50,00	33,00	56.100,00
Innen-VPE	20	0,84	28,00	24,00	16,00	10.752,00
Einzel-VPE	1	0,04	7,50	23,50	2,30	405,38
Netto einzeln ohne VP	1	0,04	1,80	4,60	25,00	0,00

### Weitere Anwendungsbilder:



