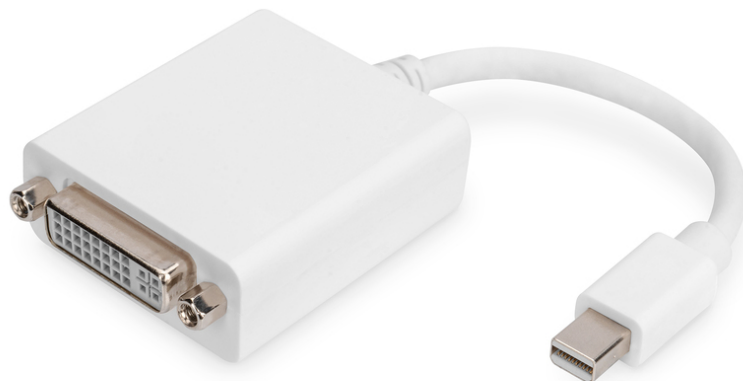


DIGITUS Mini DisplayPort Adapter / Konverter, Mini DP auf DVI-I

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 ³
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:

