

DIGITUS DisplayPort Anschlusskabel

AK-340103-030-S
EAN 4016032328513



DisplayPort Anschlusskabel, Typ DP St/St, 3.0m, m/Verrieg., Full HD, DP 1.1a konf.,sw

Dieses digitale HD Hochleistungs-Audio-/Video-Kabel dient dem Anschluss von PCs oder Notebooks an Monitore mit DisplayPort-Schnittstelle.

Ideal für CAD/CAM, GIS, 3D-Entwicklung, Echtzeitsimulation und mehr.

- Full HD Videoauflösung bis zu 1080p
- 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: DP, Stecker
- Anschluss 2: DP, Stecker
- Arretierung: Schnappbefestigung
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Haube: vergossen
- HDTV Auflösung max.: 1920 x 1080 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Full HD
- Kontaktfläche: vernickelt
- Sortiment: DisplayPort Kabel
- Länge: 3 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	8,30	22,00	31,00	55,00	37.510,00
Innen-VPE	10	1,66	7,00	31,00	35,00	7.595,00
Einzel-VPE	1	0,17	20,00	14,00	3,00	840,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,17	20,00	14,00	3,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

