

DIGITUS DisplayPort Anschlusskabel

AK-340100-020-S
EAN 4016032288930



DisplayPort Anschlusskabel, Typ DP St/St, 2.0m, m/Verriegelung, UHD 4K, DP 1.2, 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.

- Unterstützt bis zu 4K/2K mit 60Hz
- Unterstützte Video Auflösung: 4K (3840x2160)@60Hz und Full HD (1920x1080)@120Hz
- Unterstützte Übertragungsmodi: RBR, HBR, HBR2
- Maximale Bandbreite: 21,6 Gbps
- HBR-Version/transfer mode: HBR2 (5,40 Gbit/s per lane)
- HDCP-Version: HDCP 1.3
- Adern Material: CCS

- Anschluss 1: DP, Stecker
- Anschluss 2: DP, Stecker
- Arretierung: Schnappbefestigung
- AWG: 30
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.2
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Haube: vergossen
- HDTV Standard: Ultra HD 4K
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Sortiment: DisplayPort Kabel
- Verpackung: Polybag
- Länge: 2 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein
- Schirmung: dreifache Schirmung

| Logistische Daten | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm ³ |
| Karton-VPE | 60 | 7,30 | 50,50 | 33,00 | 22,00 | 0,00 |
| Innen-VPE | 10 | 1,22 | 28,00 | 20,00 | 9,00 | 0,00 |
| Einzel-VPE | 1 | 0,12 | 23,00 | 14,00 | 2,50 | 805,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 0 | 0,08 | 12,00 | 14,00 | 2,50 | 420,00 |

Weitere Anwendungsbilder:

