

ASSMANN DisplayPort Anschlusskabel

AK-340106-020-S
EAN 4016032450313



DisplayPort Anschlusskabel, DP St/St, 2.0m, m/Verriegelung, Ultra HD 8K, Vers. 1.3/1.4, 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.

- Übertragungsrate: bis zu 32,4 GB/s
- Unterstützt bis zu 4K/2K@120Hz (Ultra HD) Auflösung

- Unterstützt bis zu 5K@60Hz (Ultra HD) Auflösungen
- Unterstützt bis zu 8K@30Hz (Ultra HD) Auflösungen
- Unterstützte Video Auflösung: 7680 x 4320 dpi; 5120 x 2880 dpi; 3840 x 2160 dpi
- Farbtiefe: 24bit RGB
- Unterstützt 1-8 Audio Kanäle für die Audioübertragung
- Audio Abtastfrequenzen: 32-192 kHz mit max. Bitrate von 4.608 kB/s
- Unterstützt HDCP und DPCP
- Plug & Play Installation

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	6,30	38,00	31,00	31,00	36.518,00
Innen-VPE	1	0,13	1,50	18,00	30,00	810,00
Einzel-VPE	1	0,13	1,50	18,00	30,00	810,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,13	1,50	18,00	30,00	810,00

Weitere Anwendungsbilder:



