

20cm LFH 59 auf Dual DisplayPort DMS 59 Kabel - St/Bu

Produkt-ID: DMSDPDP1



Mit dem DMSDPDP1 DMS-59-auf-Dual DisplayPort-Kabel können Sie ein Video von einer LHF-Grafikkarte auf zwei DisplayPort-Monitore splitten.

Das DMS-auf-DP Y-Kabel unterstützt hohe Auflösungen von bis zu 4K x 2K (3840 x 2160) mit einer maximalen HBR2-Bandbreite von 21,6 Gbit/s und ist kompatibel mit DMS/LFH 59 oder DMS/LFH 60-Grafikkarten wie Matrox, NVIDIA® und PNY, ATI und HP.

Dieses DMSDPDP1 wurde für maximale Strapazierfähigkeit entwickelt und gefertigt, sodass es ein zuverlässiges und kostengünstiges Ersatzteil für beschädigte oder verloren gegangene DMS-auf-2x-DisplayPort-Kabel ist. Mit lebenslanger Garantie.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Verbinden Sie zwei DisplayPort-Monitore mit einem einzigen DMS/LFH 59 oder DMS/LFH 60-Grafikkartenanschluss

Merkmale

- DMS-59 AUF DUAL DISPLAYPORT ADAPTERKABEL: Dieses 20 cm DMS-59 P auf 2x DP v1.2

Verlängerungskabel (Stecker auf 2 Buchsen) unterstützt 4K x 2K Video (3840 x 2160 60 Hz), 1920 x 1200p, Full HD 1080p, 21,6 Gbit/s Bandbreite, HBR2

- **ZUVERLÄSSIGES DESIGN:** Robuste und flexibel geformte PVC-Zugentlastung und -Ummantelung verhindert Ausfransen oder Schäden durch Biegungen oder raue Behandlung; kostengünstiger Ersatz für beschädigte oder verlorene DMS-59 auf Dual DisplayPort Splitter-Y Kabel
- **HOCHWERTIGE KONSTRUKTION:** 32 AWG-Leitungsdraht und Abschirmung elektromagnetischer Störungen; mit Aluminiumfolie und Geflecht; bietet hervorragende Signalintegrität und -zuverlässigkeit für eine höhere Video- und Audioqualität; Verwendung mit DMS-59 zu DisplayPort Kabel mit DMS/LFH 59 Grafikkarten
- **ANWENDUNGEN:** Teilen Sie das Video von einer LHF Grafikkarte auf zwei DP UHD/4K Monitore/Projektoren/Displays mit diesem LFH Kabel; Ideal zu Hause/Büro/Klassenzimmer mit profi workstations mit ATI Radeon X1300, NVIDIA Quadro NVS 440, Matrox Xenia, HP, PNY
- **SPEZIFIKATIONEN:** 20 cm | Schwarz | Dual Monitor Lösung (DMS), 59 Pins | Stecker DMS 59P auf 2x Standard DP Buchse Adapter Kabel | 32 AWG, 5.5mm Außendurchmesser | PVC Kabel Mantel | EMV Abschirmung: Aluminiumfolie mit Geflecht

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - DMS-59 (59-polig)
Steckverbinder B	2 - DisplayPort (20-polig)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	32 AWG
Kabellänge	8.0 in [203.2 mm]
Produktlänge	8.0 in [203.2 mm]

Produktbreite	1.6 in [41.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [1.5 cm]
Produktgewicht	2.8 oz [79.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	11.4 in [29.0 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	0.7 in [17.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.0 oz [86.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 20 cm Kabel LFH 59-Stecker-auf-zwei DisplayPort-DMS 59-Buchsen
--------------------	--

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.