

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

- Vergossene Steckverbinder mit Zugentlastung
 - Unterstützt hohe Auflösungen bis zu 4K x 2K
-

Hardware

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

Steckverbinder

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

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	32 AWG
Kabellänge	8.0 in [20.3 cm]
Produktlänge	8.0 in [20.3 cm]
Produktbreite	1.6 in [41.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [15.0 mm]
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	20 cm Kabel LFH 59-Stecker-auf-zwei DisplayPort-DMS 59-Buchsen
--------------------	--

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

