

DVI-Dual-Link-Kabel, digitales TMDS-Monitorkabel (DVI-D Stecker/Stecker), 3,05 m

MODELL-NR: P560-010



Eigenschaften

- Hochwertige anvulkanisierte Kabel mit Folien-/Geflechtabschirmung für maximalen EMI-/RFI-Schutz
- Digitale Dual-Link-Signalisierung für Übertragungsgeschwindigkeiten bis 9,9 Gbit/s und 2560x1600 Auflösung
- Vergoldete Kupferkontakte sorgen für hervorragende Leitfähigkeit
- Erfüllt den DVI DDWG-Standard
- Kompatibel mit PC und Mac
- Zur Verwendung mit digitalen CRT-Displays, Flachbildschirmen, HDTV und Projektoren

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332120694
Produkttyp	Passiv
Technologie	DVI
Kabeltyp	Passiv
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabellänge (ft)	10
Kabellänge (m)	3.05

Highlights

- Nur zur Verwendung mit Dual TMDS Link-spezifizierten Geräten
- Kompatibel mit Flachbildschirmen, digitalen CRT-Bildschirmen und Projektoren
- Bietet Bandbreite für Auflösungen von bis zu 2560 x 1600
- Digitale Hochgeschwindigkeitsübertragung mit 9,9 Gbit/s
- Hochwertige anvulkanisierte Kabel mit Folien-/Geflechtabschirmung für maximalen EMI-/RFI-Schutz

Systemanforderungen

- Monitor mit DVI, und CPU mit Dual-Link-DVI-Fähigkeit

Paket Beinhaltet

- DVI-Dual-Link-TMDS-Kabel - DVI-D, Stecker/Stecker, 3,05 m

Kabellänge (Zoll)	120
Versandmaße (HBT / Zoll)	7.00 x 9.00 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	17.78 x 22.86 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	0.65
Versandgewicht (kg)	0.29
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.000 x 0.000 x 0.000
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	DUAL-LINK-DVI-D-STECKER
Seite B – Anschluss 1	DUAL-LINK-DVI-D-STECKER
Verriegelungs- oder Greifsteckverbinder	Nein
FEATURES & SPECIFICATIONS	
IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie