

90cm Coax High Resolution VGA Monitor Verlängerungskabel - HD15 - Stecker/Buchse

Product ID: MXT101HQ3



Dieses 90 cm lange hochauflösende VGA-Verlängerungskabel wurde für höchstmögliche Videoqualität über VGA entwickelt.

Dieses hochwertige Stecker-auf-Buchse-Koax-VGA-Verlängerungskabel eignet sich ideal für hochauflösende VGA-Anwendungen. Es verhindert „Geistereffekte“ im Bild und unscharfe Bilder, die mit Nicht-Koax-Kabeln einhergehen, und bietet durch die Verwendung von Ferritkernen in der Nähe der Steckverbinder-Enden überragenden Schutz gegen EMI-Störungen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Verlängert Ihr VGA-Monitorkabel

Merkmale

- Ideal für hochauflösende Monitore (1920 x 1200 und höher)
- Dreifach koaxial und verdrehte Zweidrahtleitung für kristallklare Anzeige
- Die Impedanz ist an 75 Ohm angepasst für volle Helligkeit und brillante Bildfarben
- Ferritkern beseitigt EMI
- Vergossene Steckverbindungsenden mit Zugentlastung

	Warranty	Lifetime
Steckverbinder	Steckverbindertyp(en)	1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Buchse 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Stecker
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Kabellänge	3 ft [0.9 m]
	Produktgewicht	4.7 oz [134 g]
	Produktlänge	3 ft [0.9 m]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	0.3 lb [0.1 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	90 cm Koaxial-Verlängerungskabel für hochauflösende VGA-Monitore - HD15 M/F

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