

0.5m Coax Hoge Resolutie Monitor VGA Kabel - HD15 M/M

StarTech ID: MXTMMHQ50CM



De 0.5 meter lange MXTMMHQ50CM VGA-kabel is ontworpen voor hoogst mogelijke videokwaliteit via VGA en is uitermate geschikt voor toepassingen met resoluties van 1920x1200 en hoger. Deze duurzaam uitgevoerde coaxiale VGA-kabel (HD15 naar HD15) elimineert de vage beelden inherent aan niet-coaxiale kabels en biedt superieure EMI-interferentiebescherming met behulp van ferrietkernen aan de uiteinden.

Toepassingen

- Vervang een versleten of ontbrekende VGA-monitorkabel door deze hoogwaardige, coaxiale VGA-kabel
- Ondersteunt VGA-monitoren met hoge resolutie (1920x1200)

Eigenschappen

- Drievoudig coaxiale kabel met gevlochten paar voor kristalheldere weergave
- Duurzaam uitgevoerde kabel met hoogwaardige HD15-connectoren
- Impedantie van 75 Ohm voor absolute heldere kleuren op uw VGA-monitor
- Hoogwaardige VGA-aansluitingen met trekontlasting uit gegoten PVC

Technische specificaties

Warranty	Lifetime
Connectormateriaal	Nikkel
Type kabelmantel	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabelafscherming	Aluminum-Mylar folie met vlechtwerk
Brandbestendigheid	CMG goedgekeurd (algemeen doel)
Aantal ferrieten	1
Certificaties	UL2919
Connector A	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Male
Connector B	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Male
Impedantie	75 Ohm
Kleur	Zwart
Draaddikte	28 AWG
Max. afmeting connector	34 mm [1.3 in]
Kabellengte	0.5 m [1.6 ft]
Buitendiameter kabel	9 mm [0.4 in]
Lengte product	0.5 m [1.6 ft]
Gewicht product	0.1 kg [0.2 lb]
Bedrijfstemperatuur	0 to 60 °C
Opslagtemperatuur	-20 to 80 °C
Vochtigheid	0% - 80% rel. luchtvochtigheid
Verpakkingsaantal	1
Verzendgewicht (verpakt)	99 g [3.5 oz]
Meegeleverd	1 - 0.5m Coax Hoge Resolutie Monitor VGA Kabel - HD15 M/M
Meegeleverd	2 - Moeren

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

