

25m Coax Hoge Resolutie VGA Monitorkabel - HD15 M/M

StarTech ID: MXTMMHQ25M



De 25 meter lange MXTMMHQ25M 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)
- Leg een langere verbinding tussen een VGA-beeldscherm met hoge resolutie en een pc/video-schakelaar dan de gangbare kabellengte toestaat

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
Aantal geleiders	14
Connectormateriaal	Nikkel
Type kabelmantel	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabelafscherming	Aluminum-Mylar folie met vlechtwerk
Brandbestendigheid	CMG goedgekeurd (algemeen doel)
Aantal ferrieten	1
Connector A	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Male
Connector B	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Male
Kleur	Zwart
Draaddikte	28 AWG
Kabellengte	25 m [82 ft]
Gewicht product	2160 g [76.2 oz]
Bedrijfstemperatuur	0 to 60 °C
Opslagtemperatuur	-20 to 80 °C
Vochtigheid	0% - 80% rel. luchtvochtigheid
Verpakkingsaantal	1
Verzendgewicht (verpakt)	2.3 kg [5 lb]
Meegeleverd	1 - 25m Coax Hoge Resolutie VGA Monitorkabel - HD15 M/M

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

