

VGA-hochauflösendes RGB-Koaxialkabel (HD15 Stecker/Stecker), 7,62 m

MODELL-NR: P502-025



Ermöglicht eine hochauflösende Verbindung zwischen Ihrem VGA-fähigen Computer und einem bis zu 7,62 m entfernten Monitor ohne Geisterbilder.

Beschreibung

Mit dem hochauflösenden VGA-Monitor-Koaxialkabel P502-025 (Stecker/Stecker) können Sie Ihren VGA-fähigen Computer und Monitor in einem Abstand bis zu 7,62 m anschließen. Aus mini-koaxialem (RGB) und gekoppeltem Videokabel hergestellt, unterstützt es Videoauflösungen von bis zu 2048 x 1536, einschließlich 1080p, ohne Ghosting-Effekte.

Folien- und Geflechtabschirmung bietet zuverlässige, fehlerfreie Signalqualität und Schutz vor EMI/RFI-Leitungsstörungen, die Daten verfälschen oder zerstören können. Geformte vergoldete HD15-Stecker mit vergoldeten Kontakten sorgen für maximale Leitfähigkeit und minimalen Datenverlust. Die integrierte Zugentlastung gibt dem Kabel zusätzliche Flexibilität, verringert die Belastung und hilft, dass sich das Kabel und die Steckverbinder frei bewegen können, ohne zu brechen.

Eigenschaften

Ermöglicht die Verbindung zwischen VGA-fähigen Computern und Monitoren bis zu 7,62 m

- Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 2048 x 1536, einschließlich 1080p
- Hergestellt aus mini-koaxialem (RGB) und gekoppeltem Videokabel
- Die Abschirmung aus Folie und Geflecht schützt vor EMI/RFI-Leitungsstörungen, die Daten verzerren oder zerstören können
- Anvulkanisierte, vergoldete HD15-Stecker und -Kontakte bieten maximale Leitfähigkeit und minimieren den Datenverlust
- Integrierte Zugentlastung schützt Kabel und Steckverbinder vor Belastung und Rissbildung
- Robuster PVC-Mantel für eine lange Lebensdauer

Spezifikationen

ÜBERBLICK

UPC-Code

037332125286

Highlights

- Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 2048 x 1536, einschließlich 1080p
- Hergestellt aus mini-koaxialem (RGB) und gekoppeltem Videokabel
- Folien- und Geflechtabschirmung blockiert gefährliche EMI/RFI-Leitungsstörungen
- Vergoldete Anschlüsse und Kontakte für maximale Leitfähigkeit
- Integrierte Zugentlastung schützt vor Kabelbeanspruchung und Bruch

Systemanforderungen

- Anzeigerät mit HD15-Eingang
- Computer mit HD15-Ausgang

Paket Beinhaltet

- P502-025 VGA-Monitor-Koaxialkabel mit hoher Auflösung (Stecker/Stecker), 7,62 m

Produkttyp	Passiv
Technologie	Koaxial; VGA/SVGA
Kabeltyp	Passiv
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabellänge (ft)	25
Kabellänge (m)	7.62
Kabellänge (Zoll)	300
Versandmaße (HBT / Zoll)	2.00 x 10.00 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	5.08 x 25.40 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	2.10
Versandgewicht (kg)	0.95
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Verriegelungs- oder Greifsteckverbinder	Nein
FEATURES & SPECIFICATIONS	
IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Produktzertifizierungen	IEC/EN 60068-2-64; IEC/EN 60068; IEC/EN 62040
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie