

VGA über Cat5 Video Extender Set bis 80m - VGA Cat5 Extender

Product ID: ST121UTPEP



Der VGA-Video-Extender über Cat5 ST121UTPEP - Punkt zu Punkt ermöglicht Ihnen den Anschluss eines bis zu 80 m entfernten VGA-Projektors/Monitors an Ihre VGA-Signalquelle. ST121UTPEP ist ein komplettes Set, das sowohl die Lokal- als auch die Ferneinheit beinhaltet als Komplettlösung für eine einzige Signalquelle-Anzeige-Verbindung, indem sie das VGA-Signal über ein Standard Ethernet-Kabel (Cat5 oder besseres UTP-Kabel, abgeschlossen mit RJ45-Steckern) überträgt. Als praktische und kostengünstige Lösung zur Übertragung Ihres VGA-Signals erfordert die Verlängerung ST121UTPEP nur ein Netzadapter, die entweder an der lokalen oder der Ferneinheit angeschlossen werden kann, je nachdem, was für Sie günstiger ist. Für eine saubere Installation beinhaltet die ST121UTPEP ein Slotblech für den Empfänger, um unnötigen Kabelsalat zu vermeiden. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Platzieren Sie den Monitor in einem geeigneten Bereich, während sich die gesamte Systemausrüstung irgendwo anders in einer sauberen und sicheren Umgebung befindet.
- Ideal für Digital Signage im Finanz-, Erziehungs- und Geschäftssektor.
- Verlängern Sie Ihre Anzeige über unwirtliches Industriegelände.
- Perfekt für Videokonferenzen in Sitzungssälen oder Großraumbüros.
- Optimieren Sie den Aufstellungsort Ihrer Vorführstationen bei Verkaufsshows und Vorträgen.

Merkmale

- Verlängert das Videosignal um bis zu 80 m
- Unterstützt Auflösungen von 1920x1200 oder 1600x1200 auf 50 m Entfernung.
- Unterstützt Auflösungen von 1280x1024 oder 1024x768 auf 80 m Entfernung.
- Mit Slotblech
- Ein Netzadapter kann am lokalen oder remoten Ende der Erweiterung angeschlossen werden.
- Verwendet Standard Cat5- oder bessere Kabel.
- Das Set besteht aus 1 Basis- und 1 Fernstation.
- Reine Hardwarekonstruktion - keine Software- oder Treiberinstallation notwendig.

Hardware	Warranty	2 Years
	Audio	Nein
	Kabel	Cat5 UTP
	Ports	1
	Reihenschaltung	Nein
Leistung	Max. Entfernung	80 m / 260 ft
	Unterstützte Auflösungen	1920x1200 @ 50m(164ft) 1280x1024 @ 80m(260ft)
Steckverbinder	Anschlüsse lokales Gerät	1 - RJ-45 Buchse 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Buchse
	Remote-Gerät-Anschlüsse	1 - RJ-45 Buchse 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Buchse
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Auflösung unterscheidet bei Entfernungen je nach Kabelqualität. Cat 5e UTP-Kabel werden empfohlen.
Strom	Ausgangsspannung	12V DC
	Ausgangsstrom	0.6A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	M
	Stromverbrauch	7.2
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Aluminium
	Produktbreite	13.8 cm [5.4 in]
	Produktgewicht	263 g [9.3 oz]
	Produkthöhe	2.5 cm [1 in]
	Produktlänge	10 cm [3.9 in]
Verpackungsinformationen	Package Height	60 mm [2.4 in]
	Package Length	31.5 cm [12.4 in]
	Package Width	14 cm [5.5 in]
	Versandgewicht (Verpackung)	795 g [28.1 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - VGA-über-Cat 5-Sender 1 - VGA-über-Cat 5-Empfänger

- 1 - Slotblech (mit Schrauben)
- 1 - VGA-Kabel
- 1 - Universal-Netzadapter (NA/UK/EU/AUS)
- 1 - Anleitung

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