ATEN VE150A VGA-Extender Kat. 5e - max. 150m 1920 x 1200 @ 60 Hz extern

Artikelnummer 991072658

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ATEN VE150A VGA-Extender Kat. 5e - max. 150m 1920 x 1200 @ 60 Hz extern

Produktbeschreibung:

Die Grafikverlängerung VE150A besteht aus einer lokalen Sende- sowie einer Empfangseinheit für die Gegenstelle, die über ein herkömmliches Kat. 5e-Kabel verbunden werden. Die Entfernung zwischen beiden Geräten kann bis zu 150m betragen. Sie eignet sich insbesondere für Fabriken und Baustellen sowie Umgebungen, wo das Anzeigegerät an einem sensiblen Ort aufgestellt ist, Sie jedoch die Systemeinheit an einem sicheren Platz aufstellen möchten.

Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes Ethernet-Kabel der Kat. 5e

Unterstützt einen lokalen und einen entfernten Bildschirm
Große Übertragungswege – bis 150 m
Signalpegelregler zur Einstellung der Signalstärke – ermöglicht die manuelle Anpassung an die Entfernung
 Verbesserte Grafikqualität – Auflösungen bis 1920 x 1200 (30 m); 1600 x 1200 (100 m); 1280 x 1024 (150 m)
Unterstützt VGA-, XGA-, SVGA-, UXGA-, WUXGA- und Multisync-Monitore
Unterstützt Breitbildformate
Unterstützt Hot-Plugging
Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 kV / 15 kV
Unterstützt DDC für den lokalen Monitor
Einfache Installation
Rack-Montage möglich
Plug-and-Play – keine Softwareinstallation erforderlich
Function
VE150AR
VE150AT
Videoeingang
Schnittstellen
Nicht verfügbar
1 x HDB-15-Stecker (Blau)
Impedanz
Nicht verfügbar
75 ?

Max. Entfernung
Nicht verfügbar
1,8 m
Videoausgang
Schnittstellen
1 x HDB-15-Buchse (Blau)
Nicht verfügbar
Impedanz
75 ?
Nicht verfügbar
Video
Max. Bandbreite
300 MHz
300 MHz
Max. Auflösungen / Entfernung
Bis 1920 x 1200 bei 30 m; 1280 x 1024 bei 150m
Bis 1920 x 1200 bei 30 m; 1280 x 1024 bei 150m
Stromversorgung

Anschlüsse
1 x Gleichspannungsanschluss
1 x Gleichspannungsanschluss
Verbrauch
5,3 V Gleichspannung, 1,2 W
5,3 V Gleichspannung, 1 W
Umgebung
Betriebstemperatur
0 - 50°C
0 - 50°C
Authorish was set a second section.
Aufbewahrungstemperatur
-20 - 60°C
-20 - 60°C
Feuchtigkeit
0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften
Gehäuse
Metall

Metall
Gewicht
0,24 kg (0.53 lb)
0,24 kg (0.53 lb)
Abmessungen (L x B x H)
12.77 x 9.04 x 2,26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 in.)
12.77 x 9.04 x 2,26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 in.)
Kartonposten
5 Stk.
5 Stk.
Hinweis
Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.
Lieferumfang
1x Grafikverlängerung VE150AT (lokales Gerät) 1x Grafikverlängerung VE150AR (Empfangsgerät für Gegenstelle) 2x Netzteile 1x VGA-Kabel 1x Montagekit 1x Benutzerhandbuch

• Max. Distanz: 150 m • Gewicht: 1,080 kg • Hersteller-Nr.: VE150A • EAN Code: 4710423778894 • Höhe Verpackung: 0,173 m • Breite Verpackung: 0,062 m • Verpackungsvolumen: 0,0030 m³ • Länge Verpackung: 0,283 m

• Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.

Mijnwerkerslaan 34 3550 Heusden-Zolder

Belgien

support@aten.eu

• Ursprungsland: Taiwan

• Im Angebot: Nein • Stark reduziert: Nein • Hersteller: Aten • Schnittstelle: VGA

• Zolltarifnummer: 8517620000

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Video Extender

Formfaktor

Extern

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Max Auflösung

1920 x 1200 @ 60 Hz

Maximaler Übertragungsbereich

150 m

Statusanzeiger

Stromversorgung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x VGA (Ausgang) - HD-15 weiblich 1 x VGA (Eingang) - HD-15 männlich

1 x VGA (Ausgang) - HD-15 weiblich

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x VGA-Kabel

Montagekit

Mitgeliefert

Kennzeichnung

Plug and Play, RoHS

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Installierte Anzahl

Abmessungen und Gewicht

Breite

12,77 cm

Tiefe

9,04 cm

Höhe

2,26 cm Gewicht 240 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

 0° C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x VGA (Eingang) - HD-15 männlich, 1 x VGA (Ausgang) - HD-15 weiblich

Netzwerk - Formfaktor Extern

Statusanzeiger Stromversorgung **KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung** 1920 x 1200

Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl 2

Netzwerk - AnschlusstechnikKabelgebundenNetzwerk - TypVideo ExtenderProdukttypVideo Extender

KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung 60 Hz **Gewicht** 240 g

Weitere Bilder



