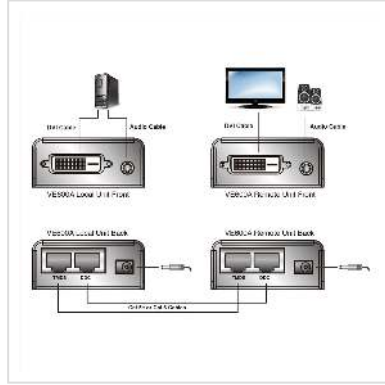


ATEN VE600A DVI Extender, Audio, Kat5e, 60m

Artikelnummer	14.01.6102
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VE600A
EAN (Einzelstück)	4710423774124



DVI-Grafikverlängerung Over Kat. 5e/6 für Bild- und Tonübertragung (60 m) - Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes Ethernet-Kabel der Kat. 5e

Die DVI-Verlängerung VE600A mit Tonübertragung erweitert den Übertragungsweg zwischen Ihrem DVI-Bildschirm und der DVI-Signalquelle auf bis zu 60 m über herkömmliche Kat. 5e-Kabel. Die Verwendung von Kat. 5e-Kabeln bedeutet, dass eine einfache, aber zuverlässige Verbindung hergestellt wird und auf das bestehende Kabelsystem moderne Bürogebäude zurückgegriffen werden kann. Der VE600A unterstützt die ATEN-Technologie, die die A/V-Übertragung über ein einziges Kat. 5e-Kabel ermöglicht. Falls Sie die tatsächliche EDID benötigen, schließen Sie einfach ein zweites Kat. 5e-Kabel an. Dank der Stereo-Tonübertragung und der Unterstützung der modernen Breitbildformate, bietet der VE600A für alle Installationen, bei denen DVI-Bildschirme entfernt aufgestellt werden müssen, ein gestochen scharfes Bild und eine herausragende Tonqualität.

- Zur Erweiterung des PC-Monitor-Abstands auf bis zu 60 Meter
- Unterstützt DVI-D und Audio
- Max. Auflösung (nominell): 1920x1200(40m);1080i(60m);1080p(40m)
- HDCP-kompatibel
- Perfekt für Home Entertainment Systeme, Banken, Überwachungssystem, Multimedia display, Flughafen, Anzeigetafeln
- Smart Video Display - die Bild Qualität wird anhand der Auflösung des Ausgabegerätes optimiert.
- Unterstützt Audio
- Einstellbare EQ Kompensation zu Bildoptimierung
- Unterstützt Wide screen

- Nur ein Kat 5e Kabel zur Verbindung der Einheiten
- Abmessungen: 91 x 56 x 24 mm

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Splitter und Selektoren
Produkttyp	DVI-Verlängerung
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x VE600A DVI-Verlängerung mit Tonübertragung (lokales Gerät), 1x VE600A DVI-Verlängerung mit Tonübertragung (Gerät für Gegenstelle), 2x 0AD6-1605-09EG Netzteile, 1x Montagekit, 1x Benutzerhandbuch
Schnittstelle	DVI
Max. Distanz	60 m
Eingänge Video	DVI
Eingänge Audio	3,5mm
Ausgang Video	DVI
Ausgang Audio	3,5mm
Video-Bandbreite	1080p
Max. Auflösung (nom.)	1920x1200(40m);1080i(60m);1080p(40m)
Max. Auflösung	1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)
Abmessungen (HxBxT)	91 x 56 x 24 mm
Netzteil	Steckernetzteil
Leistung Netzteil	5,3VDC, 2W
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker
Höhe	91 mm
Breite	56 mm
Tiefe	24 mm
Gewicht	350 g
Verpackungshöhe	170 mm
Verpackungsbreite	260 mm
Verpackungstiefe	70 mm

Paketgewicht

0.63 kg