

# ATEN VanCryst VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender Transmitter Video bis zu 70 m

<b>Artikelnummer</b>	997939000
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ATEN VanCryst VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender Transmitter Video bis zu 70 m

Produktbeschreibung:

Der VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender kann einen DVI 1080p Monitor mithilfe eines Ethernet-Kabels auf bis zu 70 m verlängern. Diese Kombination der Technologien ATEN und HDBaseT unterstützt sogar die gemeinsame Verwendung eines 1920 x 1200-Mediums in einer Entfernung von bis zu 40 m und bietet auf diese Weise eine einfache, anpassungsfähige und kostengünstige Lösung für jede beliebige professionelle AV-Installation.

Der VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender ist die perfekte Lösung für professionelle AV-Installationen, die Schutz gegen Videosignalstörungen erfordern, wie medizinische und militärische Einrichtungen. Mit seinem geringen Gewicht und einem Design, das die einfache Montage ermöglicht – wozu noch der rutschfeste Mechanismus zum Sperren der GS-Buchse kommt, kann der VE601 fast überall installiert werden, und dank seiner Zuverlässigkeit sorgt er beim Benutzer für inneren Frieden.

\* Kompatible HDBaseT-Empfänger: VE601R, VE801R

Umgebung

Aufbewahrungstemperatur

-20 - 60°C

Betriebstemperatur

0-50°C

Feuchtigkeit

0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend

Videoeingang

Schnittstellen

1 x DVI-D-Buchse (Weiß)

Impedanz

100 ?

Max. Entfernung

Bis 1,8m

Video

Max. Datenrate

10,2 Gb/s (3,4 Gb/s pro Lane)

Max. Pixeltakt

340 MHz

Konformität

DVI (3D, Deep Color)  
HDCP-kompatibel

Max. Auflösungen / Entfernung

Bis 1920x1200 bei 35 m (Cat 5e/6) / 40 m (Cat 6a);  
1080p bei 60 m (Cat 5e/6) / 70 m (Cat 6a)

#### Stromversorgung

#### Anschlüsse

1 x Gleichspannungsanschluss mit Sperre

#### Verbrauch

5 V Gleichspannung, 1,85 W

#### Physikalische Eigenschaften

#### Gehäuse

Metall

#### Gewicht

0,25 kg ( 0.55 lb )

#### Abmessungen (L x B x H)

10.20 x 8.70 x 3,00 cm  
(4.02 x 3.43 x 1.18 in.)

#### Lieferumfang

ATEN VE601T Video-Transmitter, DVI-HDBaseT-Lite-Sender, Klasse B  
1 x VE601T DVI-HDBaseT-Lite-Sender  
1 x 0AD6-1F05-26EG Netzteil  
1 x Bedienungsanleitung

"

- Gewicht: 0,630 kg
- Klasse: B
- Hersteller-Nr.: VE601T
- EAN Code: 4719264643415
- Höhe Verpackung: 0,160 m
- Artikel-Typ: Extender Sender
- Breite Verpackung: 0,059 m
- Verpackungsvolumen: 0,0023 m<sup>3</sup>
- Länge Verpackung: 0,239 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
- Zolltarifnummer: 8517620000
- Max. Distanz: 70 m

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Video Extender (Sender)

Formfaktor

Extern

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Max Auflösung

2160p

Maximale Videobandbreite

340 MHz

Maximaler Übertragungsbereich

70 m

Leistungsmerkmale

3D-Unterstützung, 4K-Auflösung, Metallgehäuse, HDBaseT Lite-Technologie

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x DVI-D

1 x HDBaseT - RJ-45

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Abmessungen und Gewicht

Breite

10,3 cm

Tiefe

8,7 cm

Höhe

3 cm

Gewicht

250 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
50 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
0 - 80% (nicht kondensierend)

## Weitere Bilder

