

# ATEN HDMI Over Cat 5 Splitter Erweiterung für Video/Audio 8 Anschlüsse bis zu 60 m

**Artikelnummer** 998421588

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

ATEN HDMI Over Cat 5 Splitter Erweiterung für Video/Audio 8 Anschlüsse bis zu 60 m

Produktbeschreibung:

Der ATEN VS1808T HDMI über CAT 5 Splitter ist der schnellste und effizienteste Weg, um HDMI Multimedia-Inhalte mit HDCP Informationen von der Eingangsquelle auf bis zu 8 Displays zu verteilen. Als Punkt-zu-Mehrpunkt-System für die Übertragung von High Definition Video und Audio, überträgt das VS1808T reichhaltige Multimedia-Inhalte in Echtzeit vom HDMI Quellgerät an HDMI-Display-Geräte und das über Cat 5e-Kabel. VS1808T unterstützt, kombiniert mit dem Aten Extender Empfänger (kompatibles Empfangsgerät ist ATENs VE800R, zusätzlich zu bestellen) bis zu 8 Displays. Die maximale Entfernung einzelner Extender ist abhängig von der verwendeten Auflösung kann mit 1080i aber bis zu 60m (200ft) erreichen. Ideal für jede Installation, die HDMI Inhalte an mehrere Ziele liefern muss, wie z.B: Ausstellungs und Shopräume, Messestände, Informationplattformen an öffentlichen Orten (Nachrichten, Flug- und Zugpläne mit An-/Abreise Informationen), Sportveranstaltungen, Theater und Konferenzräume, Überblick über Räume, Klassenzimmer und Schulungseinrichtungen.

- Ein HDMI Eingang auf 8 HDMI-Ausgänge über Cat 5e-Kabel
- Datenübertragung bis zu 60m
- Unterstützt HDMI (3D, Deep Color)
- Bietet einen lokalen HDMI-Ausgang
- HDCP-kompatibel
- Consumer Electronics Control (CEC) ermöglicht, dass die HDMI-Geräte Informationen austauschen können
- Kaskadierbar auf zu drei Ebenen
- Unterstützt HDTV-Auflösungen von 480p, 720p, 1080i und 1080p (1920 x 1080)
- EDID-Modus Auswahl
- Rack-montierbar (19")
- Anschlüsse: HDMI In: 1x HDMI Typ A Buchse (Schwarz), HDMI Out (lokal): 1x HDMI Typ A Buchse (Schwarz), Line Out (Cat 5): TMDS Signale 8x RJ-45 weiblich, DDC-Signale 8x RJ-45 Buchse, RS-232: 1x DB-9 Buchse (schwarz), Leistung: 1x DC Jack
- Max. Auflösung: 1080p bis 40m, 1080i bis 60m
- Gehäuse: Metall, Gewicht: 2,15 kg, Abmessungen (LxBxH): 43,24x15,41x4,40cm
- Lieferumfang: 1x VS1808T 8-fach HDMI über CAT 5 Splitter, 1x Netzteil, 1x Gummifuß Set (4 Stück), 1x Rack Mount Kit, 1x Bedienungsanleitung

- Anzahl Eingänge: 8
- Hersteller-Nr.: VS1808T
- EAN Code: 4710423775749
- Höhe Verpackung: 0,233 m
- Ausgänge: HDMI Buchse x1, RJ45 Buchse x16 (2 je Videoausgang)
- Gewicht: 2,820 kg
- Artikel-Typ: Splitter-Sendeeinheit
- Verpackungsvolumen: 0,0146 m<sup>3</sup>
- Länge Verpackung: 0,540 m
- Breite Verpackung: 0,116 m
- Ursprungsland: Taiwan
- Hersteller: Aten
- Zolltarifnummer: 8543709099
- Schnittstelle: HDMI

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Erweiterung für Video/Audio

Formfaktor

Extern

Netzwerk

Anz. Anschlüsse

8

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

HDMI

Max Auflösung

1920 x 1200 / 1080p

Maximaler Übertragungsbereich

60 m

Statusanzeiger

Stromversorgung, Link/Aktivität

Leistungsmerkmale

HDCP-kompatibel, 3D-TV-Unterstützung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x HDMI (Eingang) weiblich | 1 x HDMI (Ausgang) weiblich | 8 x Audio / Video - Ausgabe - RJ-45 weiblich x 2 | 1 x RS-232 - DB-9 weiblich

Verschiedenes

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Kennzeichnung

RoHS

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Leistungsaufnahme im Betrieb

13 Watt

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,2 cm

Tiefe

15,4 cm

Höhe

4,4 cm

Gewicht

2,2 kg  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
50 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
0 - 80% (nicht kondensierend)

## Weitere Bilder

