

CE611

Mini USB DVI HDBaseT™ KVM Extender (1920 x 1200 bei 100 m)



Der ATEN CE611 ist ein USB DVI HDBaseT™ KVM Extender, der die neuesten HDBaseT™ Technologien integriert, um 1920 x 1200 DVI Video, Stereo-Audio, USB und RS-232 Signale bis zu 100 Meter über ein einziges Cat6 / 6a Kabel / ATEN [2L-2910](#) Cat 6 Kabel zu übertragen. Dieser kostengünstige Extender verfügt über einen kleinen Formfaktor mit DVI/Audio Schnittstellen, USB 2.0 Full Speed Ports und serieller Konsole, um die meisten erweiterten KVM Steuerungs- und Konsolenanforderungen zu erfüllen. Mit einer einfachen Kabelinstallation die verschiedene Signale unterstützt, ist der CE611 ideal für Anwendungen, bei denen ein komfortabler Fernzugriff erforderlich ist, z.B. in Transportleitstellen, medizinischen Einrichtungen, Industrielagern und erweiterten Arbeitsstationen.



Funktionen und Merkmale

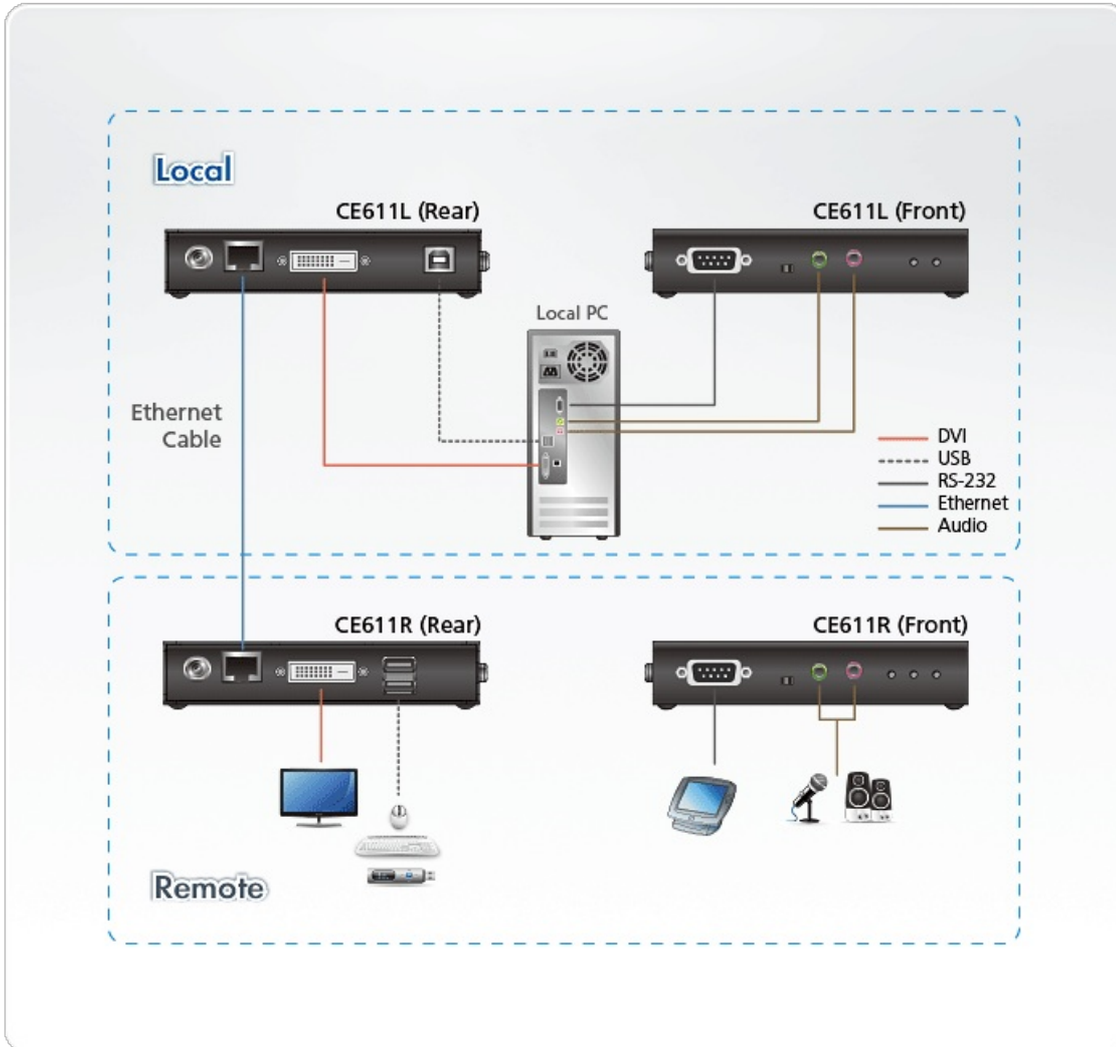
- Unterstützt HDBaseT™ Technologie
- Erweitert Video, Audio, USB und RS-232 Signale über ein einziges Cat6 / 6a / ATEN [2L-2910](#) Cat 6 Kabel
- Verbesserte Bitfehlererkennung und Korrektur, um Signalstörungen bei hochwertigen Videoübertragungen zu widerstehen
- Statuserkennung und LED-Anzeige für HDBaseT™ Signalübertragung
- Übertreffende Videoqualität über lange Distanzen – bis zu 1920 x 1200 bei 100 m (Cat6 / 6a Kabel / ATEN [2L-2910](#) Cat 6 Kabel)
- USB 2.0 Full Speed Ports – gewährleistet schnelle Übertragungsgeschwindigkeiten für Peripheriegeräte
- Unterstützt individuelles 2-Kanal Stereo Audio für hochwertige Audioanwendungen
- Integrierter 8 KV / 15 KV ESD Schutz (Berührungsspannung 8 KV; Luftspannung 15 KV)

Specification

Function	CE611L	CE611R
Anschlüsse		
KVM-Ports	1 x DVI-D-Buchse (Weiß) 1 x USB-Typ-B-Buchse (Weiß) 1 x Mini-Stereobuchse (Grün) 1 x Mini-Stereobuchse (Rosa)	N/V
Konsolenports	N/V	1 x DVI-D-Buchse (Weiß) 2 x USB-Typ-A-Buchse 1 x Mini-Stereobuchse (Grün) 1 x Mini-Stereobuchse (Rosa)
RS-232	1 x DB-9 Buchse (Schwarz); Typ: DTE	1 x DB-9 Stecker (Schwarz); Typ: DTE

Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss mit Sperre	1 x Gleichspannungsanschluss mit Sperre
Einheit zu Einheit	1 x RJ-45 Buchse (Schwarz)	1 x RJ-45 Buchse (Schwarz)
LEDs		
Stromversorgung	1 (Grün)	1 (Grün)
Verbindung	1 (Orange)	1 (Orange)
Videoausgang	N/V	1 (Orange)
Schalter		
Firmware-Aktualisierung	1 x Schiebeschalter	1 x Schiebeschalter
Video	Bis zu 1600x1200 & 1920x1200 bei 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat6) 1920x1080 bei 100 m (Cat 5e/6/6a)	Bis zu 1600x1200 & 1920x1200 bei 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat6) 1920x1080 bei 100 m (Cat 5e/6/6a)
Stromverbrauch	DC5V: 2.494W:16BTU/h Hinweis: ● Die Messung in Watt gibt die typische Leistungsaufnahme des Geräts ohne externe Belastung an. ● Die Messung in BTU/h gibt die Leistungsaufnahme des Geräts an, wenn es voll belastet ist.	DC5V: 4.816W:27BTU/h Hinweis: ● Die Messung in Watt gibt die typische Leistungsaufnahme des Geräts ohne externe Belastung an. ● Die Messung in BTU/h gibt die Leistungsaufnahme des Geräts an, wenn es voll belastet ist.
Umgebung		
Betriebstemperatur	0 - 40 °C	0 - 40 °C
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	0.35 kg (0.77 lb)	0.34 kg (0.75 lb)
Abmessungen (L x B x H)	12.80 x 8.69 x 2.50 cm (5.04 x 3.42 x 0.98 in.)	12.80 x 8.69 x 2.50 cm (5.04 x 3.42 x 0.98 in.)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.	

Diagramm



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.