

CE602

USB DVI Dubbelvoudige Link Cat 5 KVM Verlenger (1024 x 768@60m)



De CE602 is een DVI Dubbelvoudige Link en USB-gebaseerde KVM Verlenger met RS-232 seriële functie. Het geeft toegang tot een computersysteem vanaf een console op afstand (USB-toetsenbord, beeldscherm en muis). Omdat de CE602 toegang biedt tot een computersysteem vanaf een console op afstand, is hij perfect voor gebruik in elk type installatie waarbij u de console op een comfortabele plaats moet plaatsen waar hij toegankelijk is, maar u wilt dat de systeemapparatuur zich op een veilige plaats bevindt – uit de buurt van het stof en vuil van de fabrieksvloer, of de zware invloed van een bouwplaats, bijvoorbeeld. Dit stelt gebruikers in staat om systeemapparatuur over grote afstanden in te zetten.

De CE602 ondersteunt tot 2560 x 1600 (DVI Dubbelvoudige Link) resolutie. Het maakt gebruik van twee Cat 5e kabels voor HDCP, RS-232, microfoon en dubbelvoudige link signalen. U kunt ook slechts één Cat 5e kabel gebruiken als u gebruik maakt van een enkelvoudige link.

Opties

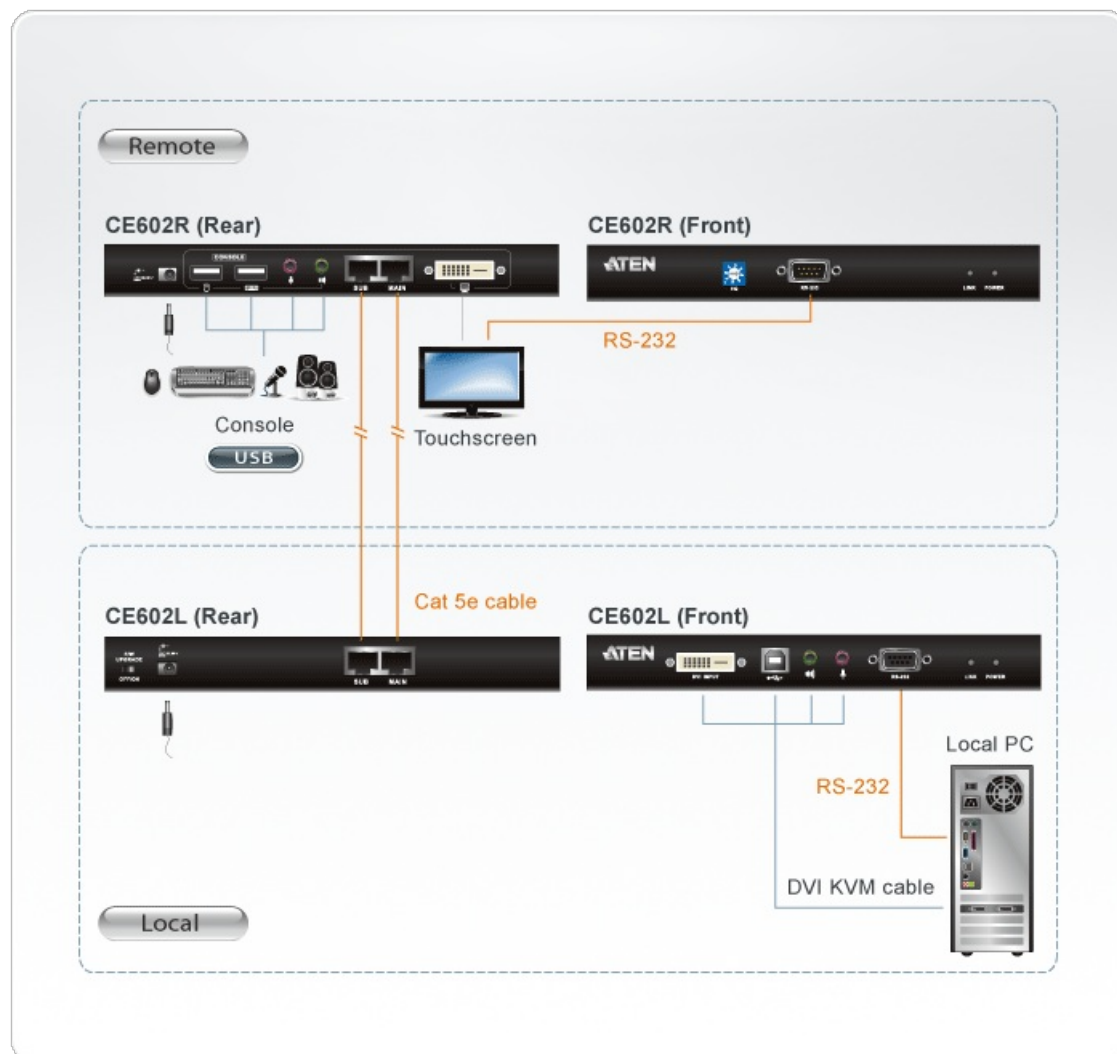
- Lokale Eenheden en Eenheden op Afstand aansluiten op afstanden tot 60 m met behulp van Cat 5e-kabel
- Maakt toegang tot een computer of KVM-installatie mogelijk vanaf een console op afstand (tot 60 m)
- Ondersteunt DVI-D interface en maakt de overdracht van DVI dubbelvoudige link-signalen mogelijk
- [Voorzien van ATEN-technologie die A/V-transmissie mogelijk maakt via één cat 5e-kabel](#)
- [De 2e Cat 5e kabel wordt gebruikt voor HDCP, RS-232, microfoon en dubbelvoudige link signalen](#)
- Handmatige compensatiecontrole om de signaalsterkte aan te passen om de afstand te compenseren
- RS-232 seriële poorten – aansluiten op een seriële terminal of seriële apparaten zoals touchscreens en barcodescanners (Baudrate 115200 bps)
- Audio Ingeschakeld – ondersteunt stereoluidsprekers en microfoon
- [Ingebouwde 8KV/15KV ESD beveiliging \(Contactvoltage 8KV; Lucht voltage 15KV\)](#)
- [Ondersteunt Breedbeeld Formaten](#)
- [Superieure videokwaliteit tot 2560 x 1600 @ 60 Hz \(DVI Dubbelvoudige Link\) op 40 m afstand; 1024 x 768 @ 60 Hz op 60 m afstand – krijg een uitstekend, scherp beeld op uw scherm over langeafstandstransmissies](#)
- Hot pluggable
- Reïnstalleerbaar
- Gemakkelijk te installeren – geen software nodig – aansluiten van kabels op de apparaten is alles
- Firmware upgrade

Specificaties

Function	CE602L	CE602R
Connectoren		
Console Poorten	n.v.t.	2 x USB Type A Female (Wit) 1 x DVI-D Female (Wit) 1 x Mini Stereosteekker Female (Groen) 1 x Mini Stereosteekker Female (Roze)

KVM Poorten	1 x DVI-D Female (Wit) 1 x Mini Stereostekker Female (Groen) 1 x Mini Stereostekker Female (Roe) 1 x USB Type B Female (Wit)	n.v.t.
RS-232	1 x DB-9 Female (Zwart)	1 x DB-9 Male (Zwart)
Stroom	1 x DC Stekker	1 x DC Stekker
Onder / Hoofd	2 x RJ-45 Female (Zwart)	2 x RJ-45 Female (Zwart)
LED's		
Link	1 (Groen)	1 (Groen)
Stroom	1 (Groen)	1 (Groen)
Schakelaars		
EQ Schakelaar	n.v.t.	1 x 8-positie Schakelaar
Firmware-upgrade	1 x Schuifschakelaar	n.v.t.
Emulatie		
Toetsenbord / Muis	USB	USB
Video	2560 x 1600 @ 60Hz (40 m, Dual Link) 1024 x 768 @ 60Hz (60 m)	2560 x 1600 @ 60Hz (40 m, Dual Link) 1024 x 768 @ 60Hz (60 m)
Stroomverbruik	DC5V:2.68W:13BTU/h Let op: ● De meting in Watt geeft het typische stroomverbruik van het apparaat zonder externe belasting aan. ● De meting in BTU/h geeft het stroomverbruik van het apparaat aan wanneer het volledig wordt belast.	DC5V:5.02W:28BTU/h Let op: ● De meting in Watt geeft het typische stroomverbruik van het apparaat zonder externe belasting aan. ● De meting in BTU/h geeft het stroomverbruik van het apparaat aan wanneer het volledig wordt belast.
Omgeving		
Operatietemperatuur	0 - 50°C	0 - 50°C
Opslagtemperatuur	-20 - 60°C	-20 - 60°C
Vochtigheid	0-80% RH, Niet-condenserend	0-80% RH, Niet-condenserend
Fysieke Eigenschappen		
Behuizing	Metaal	Metaal
Gewicht	0.48 kg (1.06 lb)	0.48 kg (1.06 lb)
Afmetingen (L x B x H)	20.20 x 8.54 x 2.50 cm (7.95 x 3.36 x 0.98 in.)	20.20 x 8.68 x 2.50 cm (7.95 x 3.42 x 0.98 in.)
Let op	Houd er bij sommige producten voor rekmontage rekening mee dat de standaard fysieke afmetingen van BxDxH worden uitgedrukt in een LxBxH-formaat.	

Diagram



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.