

CS231

USB VGA Computer Freigabegerät



Der CS231 ist ein leistungsstarkes, mikroprozessorgesteuertes System zur gemeinsamen Nutzung desselben Computers. Es ist ein Single-Tasking-Gerät, das zwei Benutzern über unabhängige Konsolen (Tastatur, Monitor und Maus) die Arbeit am selben Computer ermöglicht. Der CS231 unterstützt USB-Konsolen und Computer mit PS/2- und USB-Anschlüssen.

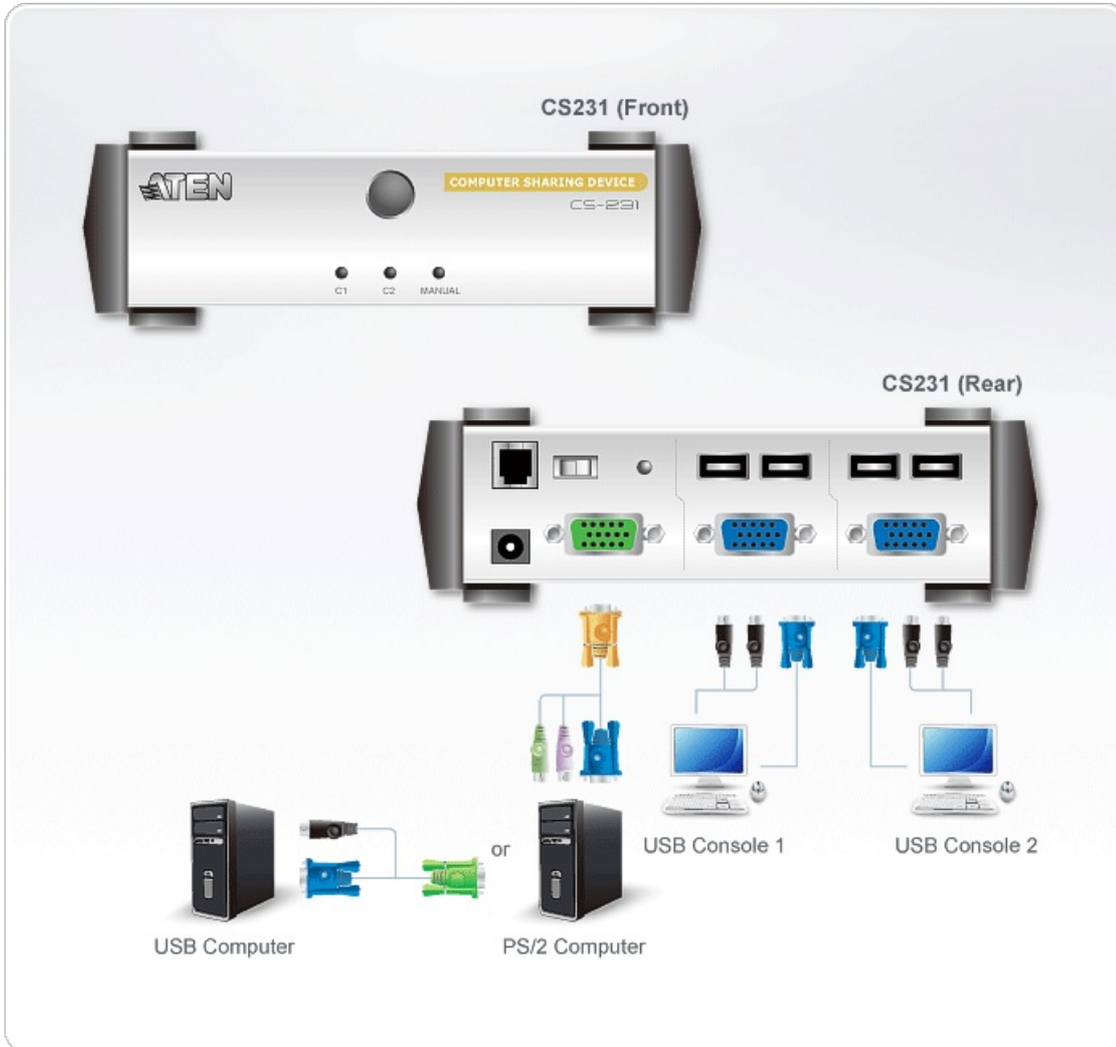
Funktionen und Merkmale

- Ein Computer wird von zwei USB-Konsolen gesteuert
- Unterstützt Computer mit USB und PS/2
- Multiplattform-kompatibel (Windows, Mac, Unix, Linux)
- Manuelle oder automatische Konsolwahl
- Eine Bildschirmanzeige informiert darüber, wenn das System besetzt ist
- Keine Software erforderlich
- Geschützter Modus für privilegierten Benutzer
- Bildschirmschonerfunktion
- Unterstützt VGA-, SVGA- und Multisync-Monitore
- Firmwareaktualisierung möglich
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: Windows 2000/XP/[Vista](#), Linux, Mac und Unix

Specification

Computerverbindungen	1
Konsolenauswahl	Drucktaste, Schnelltaste* Hinweis: * Die Auswahl der Konsole über Schnelltasten funktioniert nur im manuellen Modus.
Anschlüsse	
Konsolenports	2 x HDB-15-Buchse (Blau) 4 x USB-Typ-A-Buchse
KVM-Ports	1 x SPHD-15-Buchse (Grün)
Firmware-Aktualisierung	1 x RJ-11 Buchse
Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss (Schwarz)
Schalter	
Modusauswahl	1 x Drucktaste
Reset	1 x Halb eingelassene Drucktaste
DIP	1 x 4-polig
LEDs	
Ausgewählt	2 (Grün)
Manuell	1 (Orange)
Video	1920 x 1440
Stromverbrauch	DC5.3V:1.6W:16 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	0-50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20-60°C
Feuchtigkeit	0-80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0,56 kg (1,23 lb)
Abmessungen (L x B x H)	14,00 x 8,80 x 5,55 cm (5,51 x 3,46 x 2,19 Zoll)
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.