

CS62U

2-Port-USB-VGA/Audio-Kabel-KVM-Switch (1,8 m)





Gestalten Sie Ihren Desktop mit KVM-Flexibilität um

CS62U

2-Port USB VGA/Audiokabel
KVM-Switch

Der kompakte CS62U ermöglicht ein schnelles Umschalten zwischen 2 PCs mit VGA-Schnittstelle über eine KVM-Konsole und trägt dazu bei, den Arbeitsbereich Ihres Desktops zu erweitern und ihn gleichzeitig aufgeräumt und organisiert zu halten, um die Produktivität zu steigern. Mit dem gemeinsamen Lautsprecher wird Multitasking zwischen Computern noch angenehmer.



USB-Peripherie



Busbetrieben



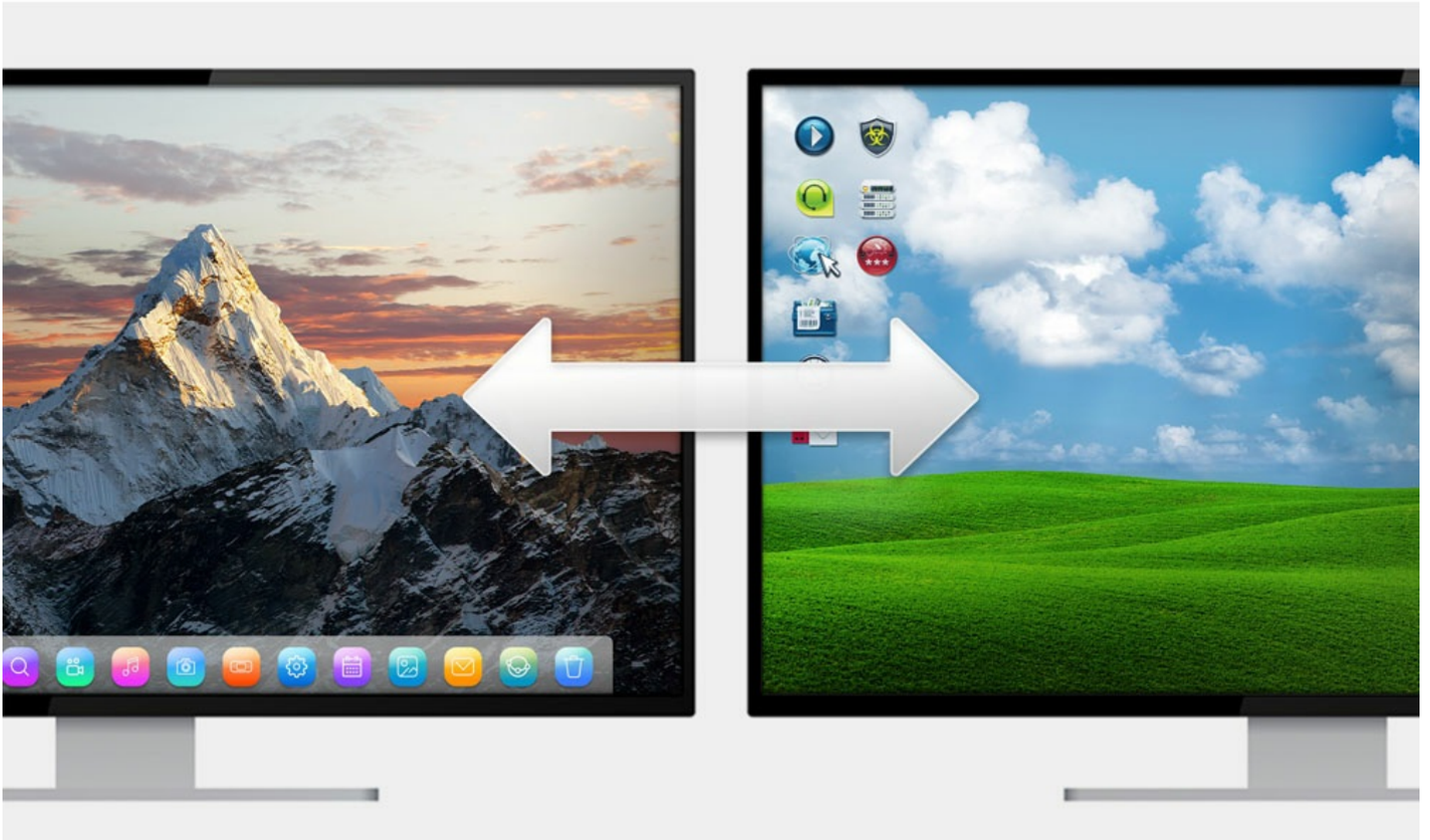
Multi-Plattform-
Unterstützung

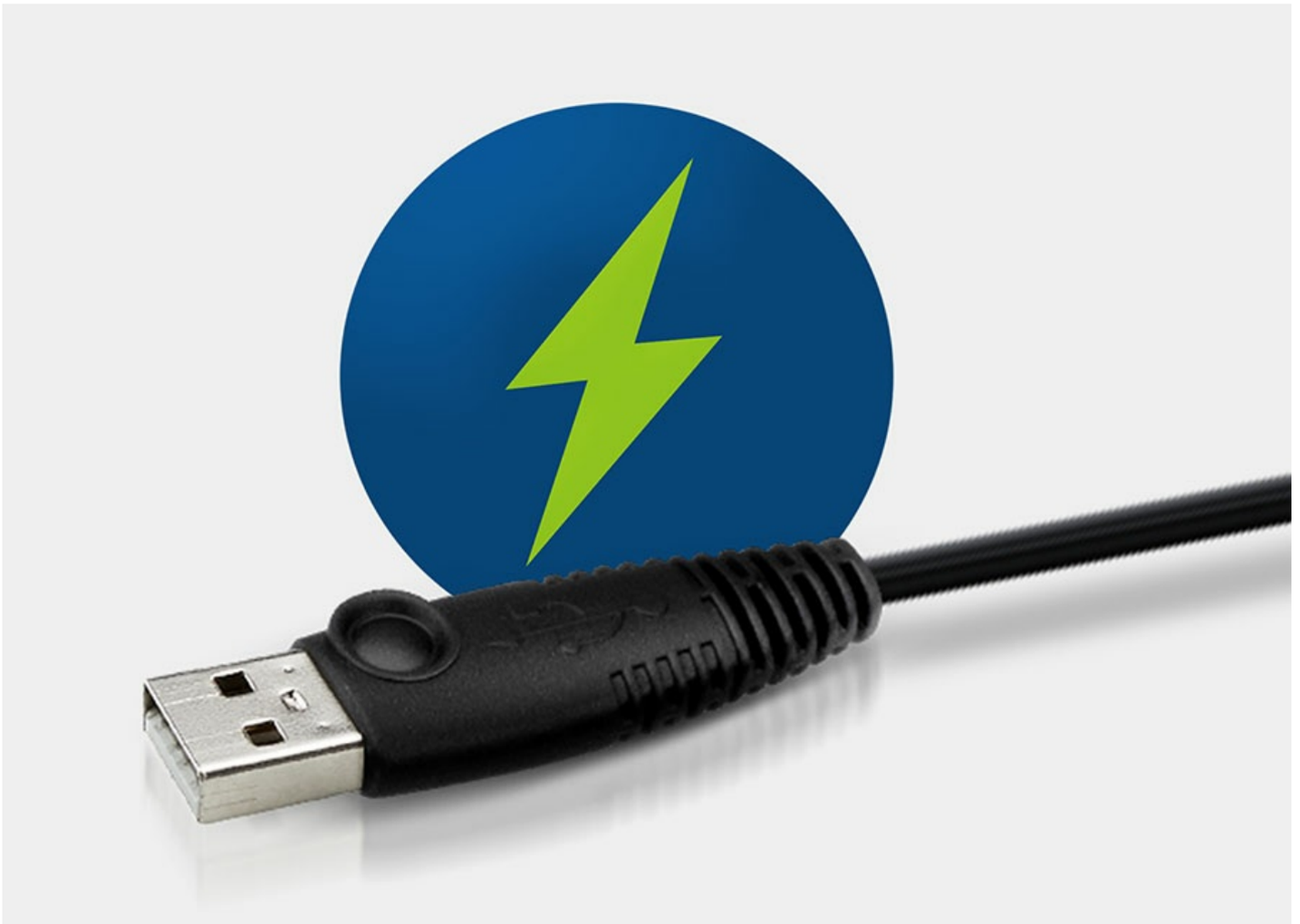


Audio-fähig

Reibungslose plattformübergreifende Integration

Der CS62U ermöglicht die Integration verschiedener Computersysteme (Windows, Mac, Linux und Sun), die über eine KVM-Konsole zugänglich sind.



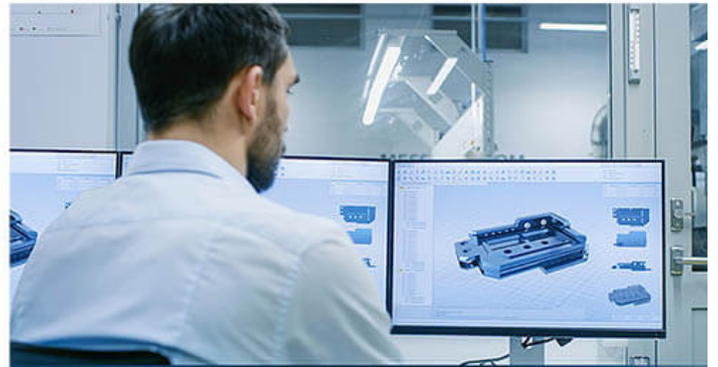
**Einstecken. Einschalten.**

Der CS62U unterstützt USB-Hot-Plugging und wird von den angeschlossenen KVM-Quellen über die USB-Ports mit Strom versorgt.

Anwendungen



Büro



Mediendesign



Finanzen



Gesundheitswesen



CS22U

2-Port USB VGA-Kabel
KVM-Switch mit
Remote Port Selector



CS62U

2-Port USB
VGA/Audiokabel
KVM-Switch



CS72U

2-Port USB VGA/Audio
KVM-Switch



CS82U

2-Port PS/2-USB VGA
KVM-Switch

	CS22U	CS62U	CS72U	CS82U
Anzahl der Computer	2			
Computerschnittstelle	VGA			
Tastatur/ Maus	USB	USB	USB	PS/2, USB
Max. Auflösung	2048 x 1536 ; DDC2B			
Port-Auswahl	Remote Port Selector	Hotkey/ Maus	Taste	Hotkey/ Taste/ Maus
KVM-Kabel-Länge	0.9 m	1.8 m	1.2 m*	1.2 m*
Lautsprecher	-	•	•	-
Mikrofon	-	-	•	-

*Die KVM-Kabelsätze werden für den Anschluss des KVM-Switches an die PCs bereitgestellt. KVM-Kabel in den Längen 1,8 m, 3 m und 5 m sind ebenfalls erhältlich.

Funktionen und Merkmale

ATEN bietet eine umfassende USB-KVM-Lösung. CS62U verbindet zwei USB-Computer mit einer USB-Konsole zu einem kompletten USB-System, das mit allen Betriebssystemen, einschließlich Windows, Mac, Linux und Sun, kompatibel ist.

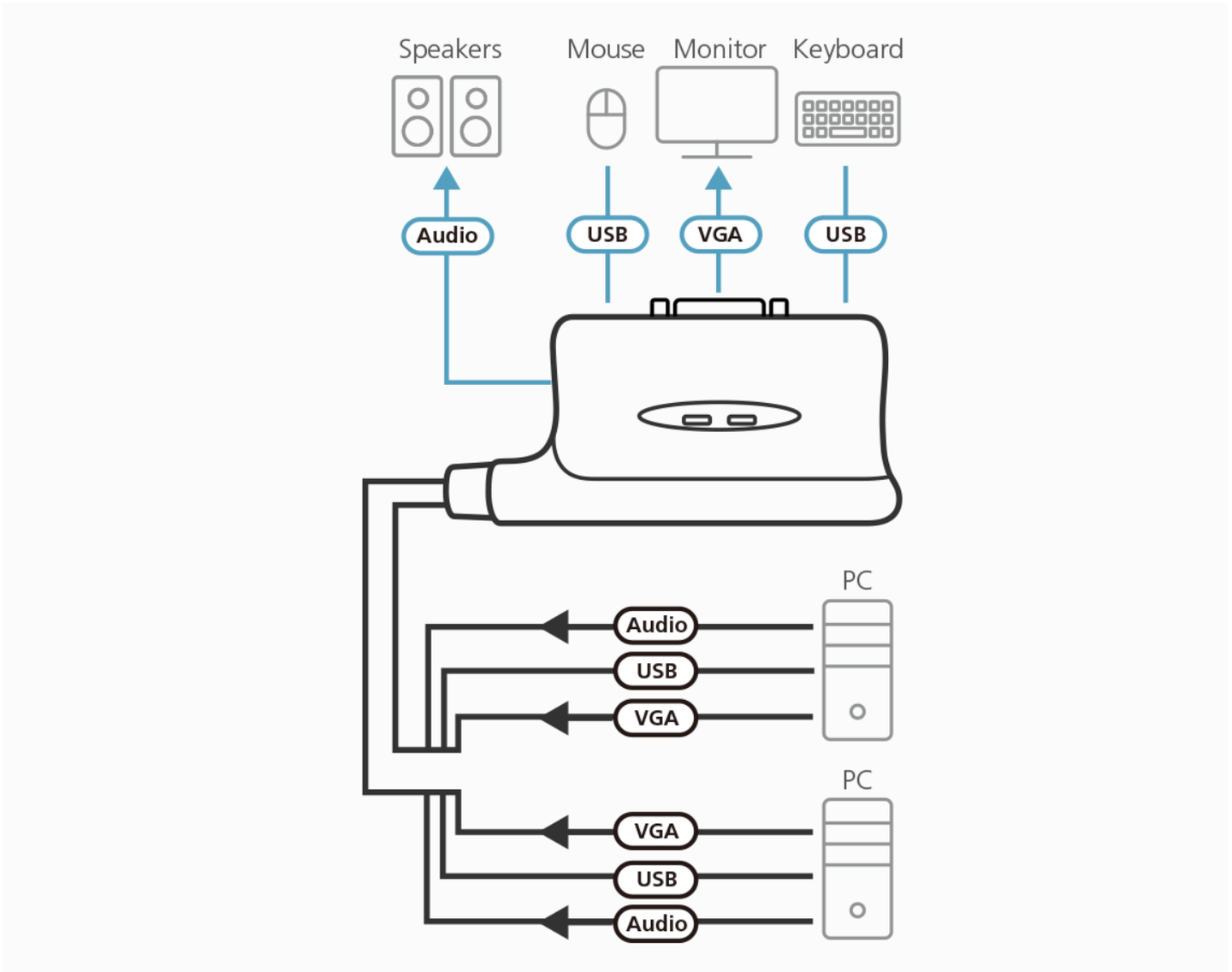
- Eine USB-Konsole steuert zwei Computer
- Kompaktes Design: eingebaute Kabel mit 1,8 m Länge
- Hotkey-Auswahl für Betriebssystem und Tastatursprachen
- Computerauswahl über Hotkey und USB-Maus
- Multiplattform-Unterstützung – Windows, Linux, Mac und Sun
- Video DynaSync™ - speichert die EDID (Extended Display Identification Data) der Konsolmonitore, um stets eine optimale Bildauflösung zu gewährleisten
- Konsolen-Mausport-Emulation / Bypass-Funktion unterstützt die meisten Maustreiber
- Der USB-Mausport kann auch für ein USB-Hub oder freigegebene USB-Peripheriegeräte verwendet werden*
- Unterstützt Gaming-Tastaturen
- Unterstützt USB-Multimedia-Tastaturen und Multifunktionsmäuse
- All-in-One-Design
- Unterstützt Lautsprecherfunktionen
- Hervorragende Videoqualität – bis zu 2048 x 1536 @ 60 Hz; DDC2B
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung der Computer
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Unterstützt und emuliert Sun-/Mac-Tastaturen

* Um den USB-Mausanschluss als USB-Hub zu verwenden, müssen Benutzer zunächst den Mausemulationsmodus deaktivieren.

Specification

Computerverbindungen	2
Portauswahl	Schnellaste, Maus
Anschlüsse	
Konsolenports	1 x HDB-15-Buchse (Blau) 2 x USB-Typ-A-Buchse 1 x 3,5-mm-Audiobuchse (Grün)
KVM-Ports	2 x HDB-15-Stecker (Blau) 2 x USB-Typ-A-Stecker 2 x 3,5-mm-Audiostecker (Grün)
LEDs	
Ausgewählt	2 (Grün)
Kabellänge	
Computer	1,8 m
Emulation	
Tastatur / Maus	USB
Video	2048 x 1536 bei 60 Hz; DDC2B
Suchintervall	5 Sekunden
Stromverbrauch	DC5V:0.328W:6BTU/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 - 50 °C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60 °C
Feuchtigkeit	0 - 80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0.37 kg (0.81 lb)
Abmessungen (L x B x H)	8.75 x 6.08 x 2.80 cm (3.44 x 2.39 x 1.1 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.