

2 Port KVM Konsolen-Adapter - Laptop auf Server

Produkt-ID: SV231USBLC



Mithilfe dieses 2-Port-USB-Crash Cart-Adapters erhalten Sie KVM-Steuerung für Ihre Server direkt über Ihren Laptop. Dank des vollen Konsolenzugriffs auf Server in kleinen Räumen oder zwischen eng stehenden Server-Racks ist dies eine praktische Lösung für Routinediagnostik, Wartung und Updates bei Serveranwendungen mit geringem Umfang. Auch in Umgebungen, wo eine fest installierter Konsolenserver nicht möglich ist, z. B. in einem Serverschrank oder in einem an der Wand montierten Server-Rack ist diese Lösung hervorragend geeignet.

Der USB-Crash Cart-Adapter ist eine kostengünstige und praktische Lösung für den Zugriff auf Server und die Steuerung derselben. Die Installation dieses benutzerfreundlichen Adapters verursacht nur ein Bruchteil der Kosten einer Rack-montierten LCD-Konsole, und Sie müssen keinen herkömmlichen Serverraum-Crash Cart herumschieben.

Statt der Kosten für eine dedizierte Rack-Konsole oder des Aufwands für einen kompletten Crash Cart können Sie Ihren Laptop nutzen und das IT-Budget schonen, indem Sie bereits vorhandene Geräte nutzen.

Mithilfe der mitgelieferten Software kann der Adapter mehr Aufgaben erledigen als reguläre KVMs. Die Software bietet eine robuste und flexible Schnittstelle, mit der Sie Server auf dem vollen Laptopbildschirm ohne Bildlaufleisten anzeigen können. Außerdem können Sie das Anzeigefenster verkleinern, sodass Sie gleichzeitig auf dem Laptop und an den Servern arbeiten und so Ihre Produktivität optimieren können.

Die Software unterstützt auch Dateiübertragungen zwischen Laptop und Servern und ist somit hervorragend für Updates und Patches der Serversoftware geeignet. Die Software des Adapters bietet auch Unterstützung für Video Capture, sodass Sie Ihre Aktivität auf den Servern als Video aufzeichnen können, das Sie später zwecks Überprüfung und Schulung nutzen können.

Der USB-Crash Cart ist mithilfe der mitgelieferten Slotbleche und 2-in-1-USB-und-VGA-Kabel leicht zu installieren. Die Installation der mitgelieferten Software auf dem Laptop mithilfe des mitgelieferten, vorgeladenen USB-Schlüssels ist ebenfalls ganz einfach.

Der SV231USBLC wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Greifen Sie mit dem Laptop auf Ihre Server zu, um die Kosten für eine Rack-Montage-Konsole zu vermeiden
- Erlangen Sie vollen Konsolenzugriff auf Server in engen Räumen oder zwischen engen Server-Racks, wo eine fest installierte Konsole nicht möglich ist, z. B. in einem Serverschrank oder in einem an der Wand montierten Server-Rack
- Erstellen Sie Schulungsvideos, oder zeichnen Sie Serveraktivitäten auf, indem Sie die Bildaufnahmen von Ihren Servern nutzen

Merkmale

- Sparen Sie Kosten dank der innovativen Bauweise, durch die ein Laptop als 2-Port-KVM-Konsole genutzt werden kann
- Müheloser 2-Port-Serverzugriff mit intuitiver Bauweise und Software
- Intuitive Software im Lieferumfang für Dateiübertragungen zwischen Laptop und Server und Bildschirmaufnahmen
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200.
- Mit Montagematerial

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Audio Nein

KVM-Ports 2

PC-Schnittstelle USB

PC-Videotyp VGA

Mehrfach-Monitor 1

Einbaufähig Ja

Reihenschaltung Nein

Leistung

IP-Steuerung Nein

Max. Analogauflösungen 1920x1200 @ 60Hz

Max. Anzahl von Benutzern 1

Steckverbinder

Konsolen-Schnittstelle(n) 1 - USB Mini-B (5-polig)

Hostanschlüsse 2 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

2 - USB B (4-polig)

Andere Schnittstelle(n) 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

Software

Betriebssystemkompatibilität Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10,11

Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019

macOS 10.6 bis 10.15, 11.0, 12.0, 13.0

Linux 2.6.x bis 4.11 (und höher)

Spezielle

Hinweise/Anforderungen

Hinweis	If you're interfacing with a Linux device, this adapter is only compatible with standard QWERTY keyboards in U.S English configuration
---------	--

Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Aktivitäts-LED Anschluss 1 1 - Aktivitäts-LED Anschluss 2 1 - Aktivitäts- und Link-LED Konsole 1 - Aktivitäts- und Link-LED Tastatur/Maus 1 - Host/Server-Video (VGA)-Link
--------------	--

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.75 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	3 A
Steckertyp	N
Stromverbrauch	15

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Feuchtigkeit	80% relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl

Kabellänge	16.4 in [416 mm]
Produktlänge	7.7 in [19.5 cm]
Produktbreite	3.9 in [10 cm]
Produkthöhe	1.0 in [2.5 cm]
Produkttiefe	10.2 in [260 mm]
Produktgewicht	12.9 oz [365 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	14.4 in [36.5 cm]
Package Width	11.3 in [28.8 cm]
Package Height	2.8 in [70 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.2 lb [1.5 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 2-Port-Laptop-auf-KVM-Konsolenadapter
	2 - Slotbleche
	2 - 2-in-1-USB-und-VGA-Kabel - 1,8 m
	1 - USB A-auf-Mini-B-Kabel
	1 - USB-Softwareschlüssel
	1 - Universelles Netzteil (NA/EU/GB/AU)
	1 - Kurzanleitung für Installation

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.