

# USB-akutvagnsadapter med filöverföring och videoinspelning

Product ID: NOTECONS02



USB-akutvagnsadaptern ger dig kontroll över ett huvudlöst system, vilket omvandlar din bärbara dator till en portabel akutvagnsadapter för rackserverar, PCs, bankomater, kiosker, m.m.

## Omedelbar systemåtkomst

Anslut bara den bärbara datorns akutvagnsadapter till datorn med den medföljande USB-kabeln, anslut sedan de integrerade USB- och VGA-kablarna till servern för omedelbar kontroll på BIOS-nivå. Du kommer snabbt igång utan att behöva installera programvara på serversidan.



## **Felsök effektivare**

Felsök dina enheter snabbare med ett flexibelt mjukvarugränssnitt som låter dig överföra filer från din bärbara dator till servern, göra videoinspelningar för lagrings- och utbildningsändamål, ta skärmbilder och förstora eller förminska displayfönstret till fullskärmsläge eller mindre, utan rullningslistor.

## **Självdriven pålitlighet**

KVM-adaptorn drivs från USB-anslutningen på servsersidan och behöver inte ett AC-uttag, så du kan anslut till valfri dator eller enhet med en VGA- och USB-port, även om det inte finns något tillgängligt strömuttag.

## **Ta med den överallt**

Denna adapter i fickstorlek har en tålig design som gör att den enkelt får plats i datorväskan och behöver inga extra tillbehör för att ansluta, vilket innebär att du slipper släpa runt på en stor och otymplig akutvagn för att felsöka och underhålla dina system.

StarTech.com erbjuder ett brett utbud av högkvalitativa KVM-relaterade produkter som hjälper dig att få åtkomst till dina system effektivare utan kostnaden och trasslet med extra tangentbord, möss och skärmar. Denna USB KVM-akutvagnsadapter täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

### Certifikat, rapporter och kompatibilitet



### Användning

- Underhåll och reparation av bankomater och VLT
- Reparation av mobilsystem och server

### Funktioner

- Få åtkomst till VGA- och USB-system direkt från din bärbara dator med KVM-konsoladaptern
- Installera snabbt med medföljande kablar och omedelbar kontroll på BIOS-nivå
- Dela felsökningsinformation och visa fel med videoinspelning i 1920 x 1200 60Hz
- Självdriven bärbarhet och ingen extern strömadapter behövs
- Felsök enkelt system med dubbelriktade filöverföringar mellan lokala datorer och fjärrdatorer

<b>Hårdvara</b>	Warranty	2 Years	
	Audio	Nej	
	Flera skärmar	1	
	Hyllmonterbar	Nej	
	Kedjekoppling	Nej	
	KVM-portar	1	
	Medföljande kablar	Ja	
	PC-gränssnitt	USB	
	PC-videotyp	VGA	
<b>Prestanda</b>	Hot-Key Selection	Nej	
	IP-kontroll	Nej	
	Maximal analog upplösning	1920x1200 @ 60Hz	
	Maximalt antal användare	1	
	Medeltid mellan fel (MTBF)	909000	
	Skärmvisning (OSD) & stöd för snabbtangenter	Nej	
<b>Kontakt(er)</b>	Konsolgränssnitt	1 - USB Mini-B (5-stifts) Hona Input	
	Värdkontakter	1 - USB Type-A (4-stifts) USB 2.0 Hane	
		1 - VGA (15-stifts, High Density D-Sub) Hane	
<b>Mjukvara</b>	OS-kompatibilitet	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.9 till 10.13 Linux 2.6 till 4.11 <i>Endast LTS-versioner</i>	
<b>Särskilda anmärkningar/krav</b>	<b>Obs.</b>	Om du interagerar med en Linux-enhet är denna adapter endast kompatibel med standard QWERTY-tangentbord med amerikansk engelska.	
<b>Indikatorer</b>	LED-indikatorer	1 - Användarkonsol/USB-länk  1 - Vård/server tangentbord/mus USB-länk  1 - Vård/server videolänk (VGA)	
	<b>Ström</b>	Power Source	Strömförsörd via USB
	<b>Miljö</b>	Drifttemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Förvaringstemperatur		-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)	
Luftfuktighet		80% RH	
<b>Utseende</b>	Färg	Svart	

Kabellängd	416 mm [16.4 in]
	1 x 15in (385mm) USB host cable, 1 x 3in (76mm) VGA host cable, 1 x 6ft (1.8m) USB Console cable
Kabinetttyp	Av plast
Produktbredd	74 mm [2.9 in]
Produktdjup	115 mm [4.5 in]
Produkt höjd	15 mm [0.6 in]
Produktvikt	170 g [6 oz]
<b>Förpackning</b>	Fraktvikt (förpackning) 363 g [12.8 oz]
<b>Vad det är i lådan</b>	Ingår i paketet
	1 - USB-akutvagnsadapter
	1 - USB A till Mini B-kabel
	1 - USB programnyckel

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.