

## Adattatore crash cart portatile per PC con alloggiamento antiurto - Console KVM USB con trasferimento di file e Acquisizione Video

Product ID: NOTECONS02X



L'adattatore per crash cart USB portatile e resistente permette di trasformare il laptop in una console portatile per l'accesso a server, desktop e laptop, nonché bancomat, chioschi informatici o qualsiasi dispositivo dotato di porte VGA e USB.

Questo adattatore supporta inoltre il trasferimento di file locale e l'acquisizione di video incorporati nel software.

### Massima durata

Questo adattatore per crash cart è stato progettato specificamente per la massima durata. È dotato di una robusta custodia rivestita in gomma, in grado di resistere a cadute assorbendo gli urti, pronto per affrontare le sfide inaspettate.

## **Funzionamento senza problemi**

Per una risoluzione semplice e rapida dei problemi. È sufficiente collegare l'adattatore per crash cart al laptop utilizzando il cavo USB incluso, quindi collegare i cavi USB e VGA integrati al server.

L'adattatore per crash cart ha un'interfaccia software flessibile, che offre prestazioni affidabili. Consente di trasferire i file dal laptop al server, monitorare e acquisire l'attività dal dispositivo collegato come video, per la registrazione o la distribuzione di istruzioni, e di scattare istantanee e ridimensionare la finestra di visualizzazione alla modalità a schermo intero o inferiore, senza utilizzare le barre di scorrimento.

## **Portabilità compatta**

Questo adattatore per crash cart portatile permette il collegamento a un dispositivo headless utilizzando solamente un laptop, eliminando la necessità di trasportare un ingombrante crash cart tradizionale della sala server. Progettato per offrire portabilità ottimale per l'amministrazione o la riparazione di dispositivi mobili, questo adattatore tascabile leggero e dall'ingombro ridotto può essere facilmente trasportato nella borsa del laptop.

L'adattatore è alimentato via USB, eliminando così la necessità di portare con sé un adattatore di alimentazione. Inoltre, all'adattatore per crash cart sono collegati i cavi KVM, in modo da non richiedere accessori supplementari per il collegamento al server. I cavi incorporati sono stati progettati con meccanismo di scarico della tensione, per prevenirne l'usura o la rottura.

## **Connettività universale**

Non richiedendo alcuna installazione di software dal lato server, l'adattatore per crash cart USB fornisce il controllo a livello di BIOS per qualsiasi PC o dispositivo dotato di una porta VGA e di una porta USB.

NOTECONS02X è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Consente di spostarsi alle sale server remote per eseguire la manutenzione in locale, su un'ampia varietà di server e terminali
- Consente la portabilità della diagnostica e delle riparazioni di routine, sostituendo un ingombrante crash cart
- Permette il pieno accesso della console a server situati in spazi piccoli, o server rack congestionati in cui una console a installazione fissa non è possibile
- Consente di eseguire la manutenzione su server o altri dispositivi headless, quali bancomat e terminali VLT, che non supportano monitor, tastiera o mouse

### Caratteristiche

- Prestazioni durature, con una custodia rivestita in gomma
- Massima portabilità grazie al design compatto, ai cavi KVM incorporati e all'alimentazione tramite USB
- Configurazione semplice e installazione plug-and-play
- Cavi incorporati con meccanismo di scarico della tensione, per prevenirne l'usura o la rottura
- Supporta la condivisione di file e l'acquisizione video tra il laptop e il server collegato
- Visualizzazione ottimizzata con demoltiplicazione video automatica, che ridimensiona il pannello di visualizzazione per evitare le barre di scorrimento
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1200
- Indicatori LED per collegamento USB, video e console
- Funziona con dispositivi di vecchia generazione e industriali

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years	
	Audio	No	
	Cavi inclusi	Sì	
	Collegamento a margherita	No	
	Interfaccia PC	USB	
	Montaggio a rack	No	
	Multimonitor	1	
	Porte KVM	1	
	Tipo video PC	VGA	
<b>Prestazioni</b>	Controllo IP	No	
	Hot-Key Selection	No	
	Numero massimo di utenti	1	
	Risoluzioni analogiche massime	1920x1200 @ 60Hz	
	Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No	
<b>Connettore/i</b>	Connettori host	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Maschio	
	Interfacce console	1 - USB mini-B (5 pin) Femmina Input	
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 Mac OS® da 10.9 a 10.14 Linux da 2.6 a 4.11, <i>solo versioni LTS</i>	
<b>Note/requisiti speciali</b>	Nota	If you're interfacing with a Linux device, this adapter is only compatible with standard QWERTY keyboards in U.S English configuration	
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Collegamento video (VGA) host/server 1 - Connessione tastiera/mouse (USB) host/server 1 - Console utente/collegamento USB	
	<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
	<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione		-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)	
Umidità		80% RH	
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	2.2 cm [0.9 in]	

	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	88 mm [3.5 in]
	Lunghezza cavo	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
	Lunghezza prodotto	12.5 cm [4.9 in]
	Peso prodotto	244 g [8.6 oz]
	Profondità prodotto	115 mm [4.5 in]
	Tipo enclosure	Plastica
<b>Informazioni confezione</b>	Package Height	47 mm [1.9 in]
	Package Length	30.1 cm [11.9 in]
	Package Width	16.5 cm [6.5 in]
	Peso spedizione (confezione)	0.5 kg [1 lb]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Robusto adattatore crash cart
		1 - Cavo USB A a mini B
		1 - Chiave software USB
		1 - Guida di avvio rapido

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.