

Laptop crash cart adapter portatile Console KVM a USB 2.0

Product ID: NOTECONS01



L'adattatore crash cart per laptop portatile Console KVM a USB 2.0 trasforma il notebook o il netbook in un server crash cart portatile, eliminando la necessità di trasportare un'ingombrante e pesante postazione tastiera, mouse e monitor. Questo adattatore distribuisce il segnale VGA da qualsiasi computer host a un laptop ed emula le uscite mouse e tastiera del laptop per semplificare l'accesso e il controllo di server connessi, PC e altri dispositivi "headless".

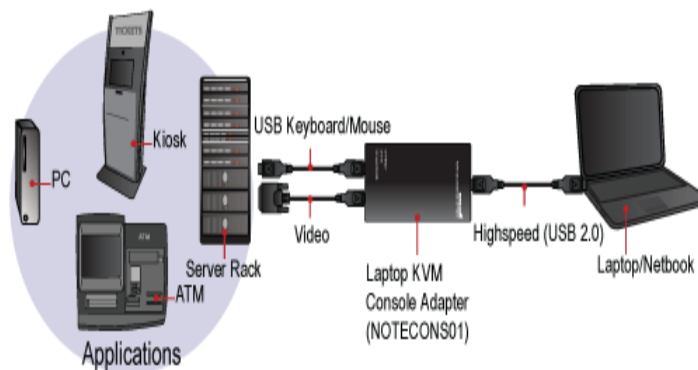
Grazie alla portabilità per amministratori di rete o tecnici di riparazione, questo adattatore con alimentazione USB e dal design compatto non richiede accessori aggiuntivi per collegarsi alla maggior parte dei server né software d'installazione dal lato server. Inoltre, questo compatto adattatore tascabile viene alimentato tramite connessioni USB dal lato server, consentendo al computer laptop/netbook di durare più a lungo senza consumo di batteria.

"L'adattatore KVM USB di StarTech.com sarà il nuovo alleato dei datacenter ... installandolo sul retro del rack. Quindi se si tratta di spostare cavi o

Garantendo il completo controllo delle unità collegate, l'adattatore per console server KVM per laptop offre accesso immediato a schermo POST e BIOS, oltre alla possibilità di gestire completamente la configurazione del PC collegato. Gli amministratori possono collegarsi a dispositivi/server "headless" senza la necessità di acquistare costose console LCD a rack o ingombranti soluzioni tastiera, mouse e monitor.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico gratuito a vita.

Come funziona:



connessioni di rete...questa sarà la soluzione più rapida".
— everythingUSB.com

"Il CRN Test Center consiglia l'adattatore crash cart di StarTech per le aziende con data center o per tecnici che eseguono la manutenzione di computer sul campo"
— [CRN](#)



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Elimina l'uso di crash cart voluminosi e ingombranti all'interno della stanza del server o in reti distribuite
- Soluzione economica in ambienti dove console LCD montate a rack dedicate sono troppo costose o scomode da installare
- Manutenzione server headless
- Riparazione server mobile
- Manutenzione e riparazione ATM e VLT

Features

- Compatto con cavi KVM integrati
- Autoalimentazione tramite connessioni USB del server
- Supporto multiplatforma USB e PS/2 al server o KVM (PS/2 per tastiera solamente)
- Firmware aggiornabile
- Indicatori LED per stato collegamenti USB, video host e tastiera/mouse host
- Regolazioni video manuali per controllare la posizione delle immagini, la nitidezza e il rumore e avere impostazioni ottimali
- Funzione dedicata per catturare schermate del server, messaggi di errore e attività
- Comandi da tastiera speciali preimpostati
- Supporto emulazione tastiera per sistemi SUN PS/2 e USB
- Regolazione centratura automatica dell'immagine per il formato 4x3 su display widescreen
- Funzione di demoltiplicatore video automatica durante il ridimensionamento della schermata dalla console PC (laptop) per una compatibilità immediata
- Regolazioni manuali di video override, per utilizzare dispositivi di vecchia generazione e industriali con console portatili recenti
- Sincronizzazione mouse USB, per garantire la navigazione accurata del server connesso

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|---|-----------------------------|
| Hardware | Warranty | 2 Years | |
| | Audio | No | |
| | Cavi inclusi | Sì | |
| | Collegamento a margherita | No | |
| | Interfaccia PC | USB e PS/2 | |
| | Montaggio a rack | No | |
| | Multimonitor | 1 | |
| | Porte KVM | 1 | |
| | Tipo video PC | VGA | |
| Prestazioni | Controllo IP | No | |
| | Hot-Key Selection | No | |
| | MTBF | 284000 ore | |
| | Numero massimo di utenti | 1 | |
| | Risoluzioni analogiche massime | 1920x1200 @ 60Hz | |
| | Supporto OSD e tasti di scelta rapida | No | |
| Connettore/i | Connettori host | 1 - PS/2 (6 pin, Mini-DIN) Maschio 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 | |
| Software | Compatibilità con sistemi operativi | Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.9 Linux 2.6.x to 4.11.x (LTS Versions Only) | |
| Note/requisiti speciali | Nota | Se l'interfaccia è relativa a un dispositivo Linux, l'adattatore è compatibile solo con le tastiere QWERTY standard configurate per la lingua Inglese (Stati Uniti) | |
| Indicatori | Indicatori LED | 1 - Collegamento video (VGA) host/server 1 - Connessione tastiera/mouse (USB,PS/2) host/server 1 - Console utente/collegamento USB | |
| | Alimentazione | Adattatore di alimentazione incluso | Alimentazione USB |
| | Ambientale | 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 | |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|--|
| Caratteristiche fisiche | Altezza prodotto | 0.6 in [15 mm] |
| | Colore | Nero |
| | Larghezza prodotto | 2.9 in [74 mm] |
| | Lunghezza cavo | 1 x 15in (385mm) USB host cable, 1 x 3in (76mm) VGA host cable, 1 x 6ft (1.8m) USB Console cable |
| | Peso prodotto | 6 oz [170 g] |
| | Profondità prodotto | 4.5 in [115 mm] |
| | Tipo enclosure | Plastica |
| Informazioni confezione | Peso spedizione (confezione) | 0.9 lb [0.4 kg] |
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Adattatore console USB PS/2 KVM |
| | | 1 - Cavo USB |
| | | 1 - Adattatore USB a PS/2 |
| | | 1 - Chiave software USB |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.