

Adaptateur Crash Cart USB - Adaptateur Crash Cart KVM USB pour Ordinateur Portable  
- Crash Cart de Salle de Serveurs - Datacenter Crash Cart - Crash Cart Informatique

N° de produit: NOTECONS02



L'adaptateur USB crash cart vous permet de contrôler un système sans écran, transformant ainsi votre ordinateur portable en un crash cart portable pour les serveurs en rack, les PC, les distributeurs automatiques, les kiosques et bien plus encore.

Il vous suffit de connecter l'adaptateur crash cart à votre ordinateur portable à l'aide du câble USB inclus, puis de brancher les câbles USB et VGA intégrés à votre serveur pour un contrôle immédiat au niveau du BIOS. Aucun logiciel côté serveur n'est requis, ce qui vous permet d'être opérationnel instantanément.

\*Veuillez noter que la fonction souris peut être limitée dans certains environnements BIOS/UEFI

Grâce à une interface logicielle flexible, vous pouvez transférer des fichiers de votre ordinateur portable vers le serveur, capturer des vidéos pour des archives ou des tutoriels, prendre des captures d'écran et redimensionner la fenêtre d'affichage en mode plein écran ou plus petit, sans barres de défilement, ce qui vous aide à résoudre les problèmes plus rapidement.

Alimenté via la connexion USB côté serveur, l'adaptateur KVM ne nécessite pas de prise secteur, vous permettant ainsi de vous connecter à tout PC ou appareil disposant d'un port VGA et USB, même en l'absence de prise électrique disponible.

Ce petit adaptateur au design compact se glisse facilement dans votre sac d'ordinateur portable et ne nécessite aucun accessoire supplémentaire pour la connexion, éliminant ainsi le besoin de transporter un crash cart traditionnel volumineux et encombrant pour le dépannage et l'entretien de vos systèmes.

StarTech.com propose une large gamme de produits KVM de haute qualité pour vous aider à accéder plus efficacement à vos systèmes, sans les coûts et l'encombrement supplémentaires des claviers, souris et moniteurs.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Maintenance et réparation des GAB et des TLV
- Réparation de serveur et systèmes mobiles

## Spécifications techniques

- **LAPTOP TO SERVER** : L'adaptateur USB crash cart connecte votre ordinateur portable à un système headless, transformant votre PC en une console portable pour les serveurs en rack dans votre salle de serveurs, les PC, les guichets automatiques, les kiosques
- **DÉPANNAGE EFFICACE** : Transférez des fichiers et réalisez des captures d'écran à l'aide du logiciel de l'adaptateur crash cart. Pour des performances optimales, installez les pilotes les plus récents en veillant à télécharger les pilotes pour le NOTECONS02
- **CONTRÔLE AU NIVEAU DU BIOS** : Connectez l'adaptateur à l'aide du câble USB fourni, puis connectez les câbles USB et VGA à votre serveur pour un contrôle instantané au niveau du BIOS; Remarque : La fonction souris peut être limitée dans certains BIOS/UEFI
- **AUTO-ALIMENTÉ** : L'adaptateur KVM est alimenté par la connexion USB du serveur, ce qui réduit la charge sur la batterie du PC et élimine le besoin d'une prise, vous permettant de vous connecter à n'importe quel PC doté d'un port VGA et d'une connexion USB
- **CONCEPTION COMPACTE** : Cet adaptateur de crash cart pour centre de données, conforme TAA, ne nécessite aucun accessoire. Il n'est donc plus nécessaire de transporter un chariot de poche traditionnel lors du dépannage et de l'entretien de vos systèmes

---

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Prise en charge audio	Non
Nombre de ports KVM	1
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	VGA
Prise en charge écran double	1
Montage sur bâti	Non
Câbles inclus	Oui
Mode cascade	Non

---

#### Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Non
Résolutions analogiques max.	1920x1200 @ 60Hz
Nombre max. d'utilisateurs	1
MTBF	909 000

---

#### Connecteur(s)

Interface(s) console	1 - USB Mini-B (5 broches)
Connecteurs hôte	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) 1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019,
--------------------------------------	--

2022

macOS 10.9 à 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0

Linux 2.6 et plus (versions LTS uniquement ; glibc 2.18 ou version ultérieure requise)

---

Notes spéciales /  
Configuration

Remarque

- En cas d'interfaçage avec un appareil Linux, cet adaptateur est compatible avec les claviers QWERTY standard dans la configuration « U.S. English » uniquement

- Remarque : La fonction de la souris peut être limitée ou non fonctionnelle dans certains environnements BIOS/UEFI

---

Indicateurs

Indicateurs lumineux

1 - Liaison console utilisateur/USB

1 - Liaison vidéo (VGA) hôte/serveur

1 - Liaison clavier/souris (USB) hôte/serveur

---

Alimentation

Source d'alimentation

Alimentation par USB

---

Conditions  
environnementales

Température de  
fonctionnement

0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Température de  
stockage

-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)

Humidité

Humidité relative de 80 %

---

Caractéristiques  
physiques

Couleur

Noir

Type de boîtier

Plastique

Longueur de câble

16.4 in [416 mm]

1 x 15in (385mm) USB host cable

1 x 11in (290mm) VGA host cable

1 x 6ft (1.8m) USB Console cable

Longueur du produit	5.2 in [13.3 cm]
Largeur du produit	2.9 in [7.4 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Profondeur du produit	4.5 in [115 mm]
Poids du produit	6.0 oz [170.0 g]

---

Informations  
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	11.9 in [30.1 cm]
Package Width	6.5 in [16.5 cm]
Package Height	2.2 in [5.5 cm]
Poids brut	12.6 oz [358.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur crash cart PC
	1 - Câble USB A vers Mini B

---

Informations de  
garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis