

Adaptateur crash cart pour PC portable - Console KVM vers USB 2.0

N° de produit: NOTECONS01

L'adaptateur crash cart console KVM vers USB 2.0 pour ordinateur portable, référence NOTECONS01, transforme votre ordinateur portable ou votre netbook en un crash cart de serveur portable, supprimant la nécessité de transporter un écran vidéo encombrant et lourd, un clavier et une souris. Cet adaptateur assure le flux VGA à partir de tout ordinateur connecté vers un ordinateur portable et émule les sorties de la souris et du clavier de l'ordinateur portable, pour assurer un accès et un contrôle simple des serveurs, des PC ou d'autres appareils sans écran connectés.

Outre sa fonctionnalité portable, appréciable pour l'administrateur et le technicien mobiles, cet adaptateur alimenté par USB, de conception compacte, ne requiert pas d'accessoires supplémentaires pour se connecter à la plupart de serveurs et ne requiert pas l'installation d'un logiciel du côté serveur. En outre, l'adaptateur pouvant se glisser dans la poche est alimenté par les connexions USB du côté serveur, permettant à l'ordinateur portable de durer plus longtemps en économisant sa batterie.

L'adaptateur de console de serveur KVM pour ordinateur portable garantit le contrôle intégral des unités connectées, il offre un accès immédiat à l'écran POST et à BIOS. Il peut, en outre, configurer le PC ou la machine connecté(e). Les administrateurs peuvent connecter un serveur ou un périphérique sans écran sans avoir besoin d'une console LCD à montage en rack coûteuse ou d'une solution moniteur, clavier et souris encombrante.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Comment ça marche ?

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Maintenance « headless » du serveur
- Réparation mobile du serveur
- Maintenance et réparation des GAB et des TLV
- Supprime la nécessité d'importants chariots encombrants dans la salle de serveur ou les réseaux distribués
- Solution efficace pour les zones où les consoles LCD dédiées montées sur bâti sont trop coûteuses ou contraignantes à installer

Spécifications techniques

- Configuration peu encombrante grâce aux câbles KVM intégrés

- Auto-alimentation : l'alimentation provient des connexions USB côté serveur
- La plateforme multiple prend en charge les ports USB et PS/2 vers le serveur ou le KVM (PS/2 pour clavier uniquement)
- Indicateurs LED pour liaison USB, liaison vidéo hôte et liaison clavier/souris hôte
- Réglages vidéo manuels permettant de contrôler la position de l'image, la netteté et le bruit d'image, à des fins d'optimisation des performances
- La fonctionnalité d'instantané d'écran vous permet d'effectuer des copies d'écran de votre serveur, des messages d'erreur et de l'activité
- Touches de raccourci spéciales préprogrammées
- Prise en charge de l'émulation du clavier pour USB, PS/2 et les systèmes SUN. Réglage du centrage automatique de l'image pour les images 4x3 sur grand écran
- Mise à l'échelle vidéo automatique lors du redimensionnement du panneau de visualisation depuis le PC (portable) de console, à des fins de compatibilité immédiate et automatique
- La possibilité de régler les paramètres vidéo manuellement autorisent un fonctionnement avec des périphériques traditionnels et industriels, dans des configurations où d'autres consoles portables ne le permettent pas
- La synchronisation de la souris USB assure une navigation précise du serveur connecté
- La synchronisation de souris avec USB vrai permet une bonne navigation sur le serveur connecté

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Prise en charge audio	Non
Nombre de ports KVM	1
Plateformes prises en charge	USB et PS/2
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	284 000 h

Connecteur(s)

Interface(s) console	USB Mini-B (5 broches)
Connecteurs hôte	VGA (15 broches , D-Sub haute densité) USB Type-A (4 broches) USB 2.0 PS/2 (6 broches , Mini-DIN)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS 10.6 à 10.15 Linux 2.6.x à 4.11.x (Versions LTS uniquement)
--------------------------------------	--

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
----------	--

Indicateurs

Indicateurs lumineux	Liaison console utilisateur/USB Liaison vidéo (VGA) hôte/serveur
----------------------	---



Liaison clavier/souris (USB, PS/2) hôte/serveur

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	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	1 x 15in (385mm) USB host cable, 1 x 3in (76mm) VGA host cable, 1 x 6ft (1.8m) USB Console cable
Largeur du produit	2.9 in [74 mm]
Hauteur du produit	0.6 in [15 mm]
Profondeur du produit	4.5 in [11.5 cm]
Poids du produit	6.0 oz [170 g]

Informations d'emballage

Package Length	1.8 in [45 mm]
Package Width	11.8 in [30 cm]
Package Height	6.3 in [16 cm]
Poids brut	14.1 oz [400 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Adaptateur de Console KVM USB PS/2
-----------------------	------------------------------------



Câble USB

Adaptateur USB vers PS/2

Clé de logiciel USB

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

