

Câble switch KVM USB VGA de 4,6 m pour consoles StarTech.com

Product ID: RKCONSUV15



Ce câble KVM USB de 4,6 m permet à votre console LCD à montage en rack StarTech.com et à votre kit commutateur KVM d'utiliser votre serveur VGA et USB de façon pratique.

Cette gamme de câbles KVM est disponible en plusieurs longueurs. Ce sont les seuls câbles dont la compatibilité avec la gamme StarTech.com de consoles et de commutateurs KVM à montage en rack de la série RKCONS est garantie. Les modèles de consoles LCD à montage en rack pris en charge sont les suivants : [RKCONS1701](#), [RKCONS17HD](#), [RKCONS1708K](#), [RKCONS1716K](#), [RKCONS1901](#), [RKCONS1908K](#), [RKCONS1916K](#).

Conçu pour garder votre salle des serveurs bien ordonnée

Ce câble KVM a été spécialement conçu pour la gamme StarTech.com de kits de consoles et de commutateur KVM à montage en rack. Le câble KVM USB et VGA est conçu avec un schéma unique qui permet à un seul connecteur sur le commutateur KVM de communiquer à la fois avec le branchement VGA et USB sur votre serveur. Cette conception peu encombrante réduit considérablement l'encombrement des câbles dans le rack de votre serveur et garantit une salle de serveurs bien rangée et professionnelle.

Qualité d'image remarquable

Lorsqu'il est connecté à une console à montage en rack HD, le câble KVM de 3 m prend en charge les résolutions HD jusqu'à 1920 x 1200, y compris 1080p, tout en maintenant la qualité de la carte vidéo de votre serveur pour afficher chaque détail en haute définition.

Disponible en différentes longueurs

Pour répondre aux complexités et aux exigences de votre centre de données, ce câble KVM de 4,6 mètres est également disponible en câble KVM de 1,8 m (RKCONSUV6), et en [câble KVM de 3 m \(RKCONSUV10\)](#).

Le modèle RKCONSUV15 bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Connectez les serveurs à votre console KVM à montage en rack StarTech.com
- Gardez des câbles de rechange à portée de main pour assurer un contrôle continu des serveurs essentiels

Spécifications techniques

- Profitez d'une salle de serveurs dégagée avec un câble KVM VGA et USB qui se combine en un seul connecteur du côté du commutateur KVM
- Obtenez une qualité d'image remarquable avec prise en charge de résolutions vidéo HD pouvant atteindre 1920 x 1200 ou 1080p
- S'adapte à diverses configurations de rack, avec des câbles disponibles dans différentes longueurs

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------|---|
| Matériel | Warranty | Lifetime |
| | Placage du connecteur | Nickel |
| | Type de blindage du câble | Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé |
| | Type de gaine de câble | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Connecteur(s) | Connecteur A | 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Mâle |
| | Connecteur B | 1 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Mâle |
| | | 1 - VGA (14 pin, High Density D-Sub) Mâle |
| Caractéristiques physiques | Hauteur du produit | 1.5 cm [0.6 in] |
| | Largeur du produit | 3 cm [1.2 in] |
| | Longueur du produit | 4.6 m [15 ft] |
| | Poids du produit | 430 g [15.2 oz] |
| Informations d'emballage | Package Height | 25.5 cm [10 in] |
| | Package Length | 33 cm [13 in] |
| | Package Width | 1 cm [0.4 in] |
| | Poids brut | 435 g [15.4 oz] |
| Contenu du paquet | Inclus dans le paquet | 1 - 2 en 1 USB VGA - 3 m |

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