



Module interface serveur USB CAT 5 TK-CAT5U (v1.0R)

- Connectez un switch KVM CAT5 TRENDnet à un serveur
- Nécessite un port USB et port serveur VGA
- Compatible avec les câbles CAT5, 5e et 6
- Un TK-CAT5U par serveur est indispensable

Le Module interface serveur USB CAT 5 de TRENDnet, modèle TK-CAT5U, connecte un commutateur KVM TRENDnet CAT5 à un serveur avec un port USB disponible et un port VGA. Un TK-CAT5U par serveur est indispensable. Compatible avec les connexions par câbles CAT5, 5e et 6.

Caractéristiques



Serveur

Connecte un switch KVM CAT5 TRENDnet à un serveur



VGA

Un port VGA disponible est nécessaire sur le serveur connecté



Compatibilité des câbles

Compatible avec les câbles CAT5, 5e et 6



HD Resolution

Compatible avec une résolution jusque 1600 x 1200 pixels



USB

Un port USB disponible est nécessaire sur le serveur connecté



SE supportés

Supporte les systèmes d'exploitation Windows®, Linux™, et Mac®

Spécifications

Interface

- Port Ethernet 10/100 Mb/s (en réseau avec un switch KVM CAT5)
- Prise mâle USB 2.0 (connexion clavier/souris à l'ordinateur)
- Prise mâle VGA (connexion VGA à l'ordinateur)

Résolution

- Jusqu'à 1600 x 1200 pixels

Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Humidité de fonctionnement

- Max. 90% pas-de-condensation

Dimensions

- Logueur du câble 40 cm (15,7 pouces)

Poids

- 48 g (1,7 once)

Garantie

- 2 ans limités

Certificats

- CE
- FCC

Câbles supportés

- CAT5, 5e, 6

Contenu de l'emballage

- TK-CAT5U