



Módulo de interfaz de servidor USB CAT5 TK-CAT5U (v1.0R)

- Permite conectar un switch KVM CAT5 de TRENDnet a un servidor
- Requiere un puerto de servidor VGA y un puerto USB disponibles
- Admite cables CAT5, 5e y 6
- Se requiere un TK-CAT5U para cada servidor

El Módulo de interfaz de servidor USB CAT5 de TRENDnet, modelo TK-CAT5U, conecta un switch KVM CAT5 de TRENDnet a un servidor con un puerto USB y un puerto VGA disponibles. Se requiere un TK-CAT5U para cada servidor. Admite conexiones por cable CAT5, 5e y 6.

Características



Servidor

Permite conectar un switch KVM CAT5 de TRENDnet a un servidor



VGA

Requiere un puerto VGA disponible en el servidor conectado



Cables admitido

Admite conexiones por cable CAT5, 5e y 6



Resolución HD

Admite resoluciones de hasta 1600 x 1200 píxeles



USB

Requiere un puerto USB disponible en el servidor conectado



Compatible con OS

Compatible con Windows®, Linux™, y Mac®

Especificaciones

Interfaz

- Puerto Ethernet de 10/100 Mbps (conectado en red con el switch CAT5 KVM)
- Conector macho USB 2.0 (conexión de teclado/ratón con la computadora)
- Conector macho VGA (conexión VGA con la computadora)

Resolución

- Hasta 1600 x 1200 píxeles

Temperatura admitida

- 0 – 40°C (32 – 104°F)

Humedad admitida

- Máx. 90% sin-condensación

Dimensiones

- Longitud de cable de 40 cm (15,7 pulgadas)

Peso

- 48 g (1.7 onzas)

Garantía

- Limitada de 2 años

Certificaciones

- CE
- FCC

Cables admitidos

- CAT5, 5e, 6

Contenido del paquete

- TK-CAT5U