

Cable adaptador KVM PS/2 - VGA a Cat.5e/6

Referencia: KA7120



4710423775862



Descripción:

El Cable adaptador PS/2 KA7120 conecta el Switch KVM con el Servidor/Ordenador a través de cable UTP Cat5e o Cat6. Estos adaptadores son livianos y pequeños, se ajustan perfectamente al rack o a servidores de escritorio. Representan la próxima generación de Cables KVM Adaptadores PS/2, ofreciendo Compensación automática de señal (ASC), sin configuraciones de DIP Switch para diferentes distancias y técnicas de supresión de retardo para una muy mejorada calidad de video.

Características:

- Emulación de teclado y ratón evitando problemas en el arranque de los servidores.
- Firmware actualizable.
- Calidad de video superior, soporta resoluciones de hasta 1600x1200 en distancias de hasta 50m.
- Construido con chip ASIC para una mayor compatibilidad.
- Diseñado con conversión automática para permitir combinaciones de interfaz (PS/2, USB) para controlar todos los tipos de PC.
- Conectores 2xMiniDin 6 Macho PS/2 + 1xHPDB15 Macho VGA.
- Conector de emisor a receptor RJ45 Hembra.
- Los cables adaptadores de la serie KA7xxxx no admiten las resoluciones 1680 x 1050 ni 1920 x 1200.
- Contenido del embalaje:
 - 1x Cable Adaptador KVM.

- 1x Kit de Montaje en Rack.
- 1x Guía de Montaje en Rack.