



Switch KVM VGA y USB

NS-KVMUV21

Con este producto puede controlar 2 PC a través de un mouse, teclado y monitor

1. Características

- Fácil instalación
- Soporta Windows X, Apple, MAC, Linux, NetWare, Unix y otros sistemas operativos.
- Soporta varios tipos de (DVR)
- Soporta función de visualización virtual
- Compatible con la mayoría de mouse y teclados
- Soporta varios dispositivos USB, como hubs, docking, impresoras, etc.
- Soporta un ancho de banda VGA de 500MHZ
- Botón externo para switchear
- El indicador LED informa que dispositivo está siendo visualizado
- Alimentación por USB DC5V@1000mA. No necesita fuente de alimentación externa.

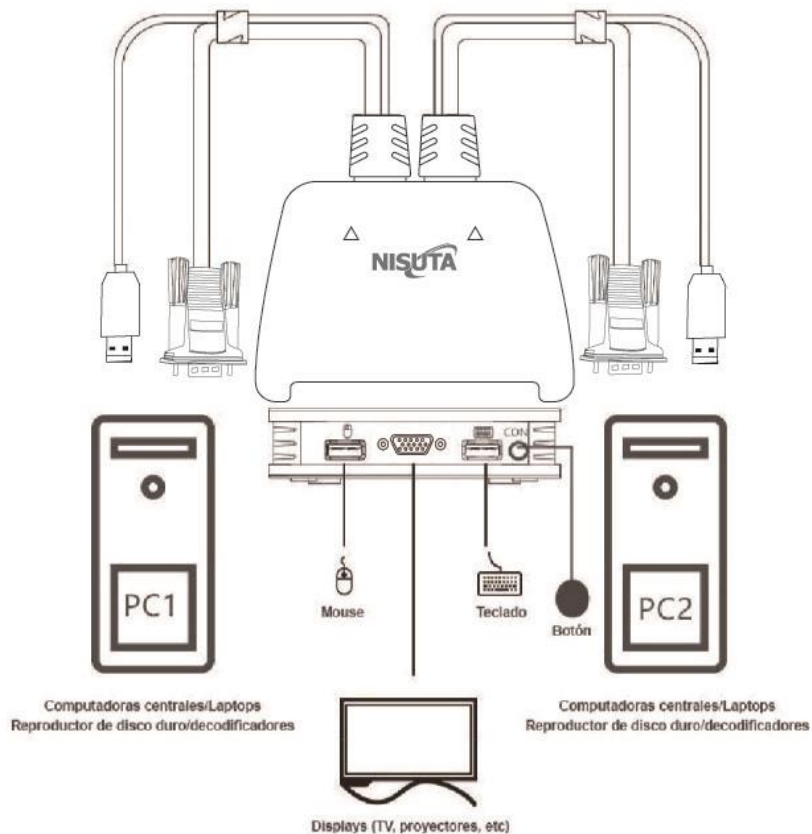
2. Parámetros

P/N	NS-KVMUV21
Interfaz de entrada	VGA+USB
Puertos de entrada	2
Consola de salida	USB-AF*2 VGA + Botón
Resolución	1080P@60Hz
Modo de switcheo	Botón
Carcaza	Plástico
Longitud del cable de entrada	1.2m
Longitud del cable del botón externo	1.2m

3. Instalación

1. Conecte el cable VGA y USB a las PC que desea utilizar.
2. Conecte el mouse y el teclado al KVM.
3. Conecte el monitor al Puerto VGA del KVM.
4. Conecte el botón al KVM.
5. Encienda una de las PC en orden, una vez que el mouse y teclado estén operativos, encienda la otra PC.

4. Diagrama de conexión



5. Configuración del KVM

La primera vez que utilice el Switch KVM, o siempre que cambie el monitor, debe ser necesario Inicializar el monitor virtual.

Mantenga presionado el botón durante más de 5 segundos, los dos LED en el Switch KVM se encenderán, luego se apagarán, luego se encenderán durante 3 segundos al mismo tiempo, y finalmente se encenderá el indicador único del KVM. La pantalla virtual del KVM se actualiza, configura y restaura.

Nota 1: Si no inicializa el monitor virtual, el monitor puede mostrar un mensaje de error o no hay señal de la salida VGA.

Nota 2: Solo cuando se conecta a KVM por primera vez o cambia el monitor, debe inicializar (presione y mantenga presionado el botón durante más de 5 segundos), luego solo necesita presionar un botón para cambiar entre las dos computadoras libremente.

6. Contenido del paquete

- 1*KVM con cable
- 1* Botón remoto con cable
- 1* Manual del usuario