

# Cable KVM USB / VGA de 2 Puertos con cables y USB para Compartir Periféricos

NÚMERO DE MODELO: **B032-VU2**



Controle dos computadoras usando un monitor VGA, teclado USB y mouse USB. Conecte un hub USB 1.1 (vendido por separado) para compartir periféricos USB, como impresoras y discos duros, entre computadoras.

## Características

### Acceda y Controle 2 Computadoras con Teclado / Mouse / Monitor

- Recomendado para el hogar, oficina y aplicaciones multimedia
- Alterne entre computadoras mediante el selector remoto de puerto incorporado
- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536
- Cables VGA y USB de 0.91 m [3 pies] incorporados

### Compartido de periféricos USB 1.1 independiente

- Al agregar un hub USB 1.1 opcional (vendido por separado) al puerto USB para el mouse en la consola, permite la conexión de periféricos USB, como impresoras, discos duros, escáneres, cámaras de red y memorias miniatura

### Fácil Configuración y Uso Conectar y Usar

- Compatible con Windows, Mac, Sun y Linux
- No es necesario instalar una fuente de alimentación externa, software o controladores
- Soporta la mayoría de los controladores de mouse y mouses multifunción
- No ocupa valioso espacio del escritorio

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332200389
Max CPU	2

## Destacado

- Cables VGA y USB de 0.91 m [3 pies] incorporados
- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536
- Soporta la mayoría de los controladores de mouse y mouses multifunción
- Fácil conmutación remota de puertos mediante el selector incorporado
- Compatible con Windows®, Mac®, Sun y Linux®

## Requisitos del Sistema

- Monitor VGA, SVGA o Multisync
- Teclado USB
- Mouse USB
- Computadoras con puertos VGA y USB

## El Paquete Incluye

- B032-VU2 – Cable KVM de 2 Puertos USB / VGA
- Manual del Propietario

Tecnología	VGA / SVGA
<b>VIDEO</b>	
Número de Monitores Soportados	1
Máxima Resolución de Video Soportada	2048 x 1536; DDC2B
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	2
Modo Extendido	No
Modo Espejo	No
<b>FÍSICAS</b>	
Material de Construcción	Plástico
Instalable en Rack	No
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.40 x 6.60 x 9.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	6.10 x 16.76 x 24.13
Peso de Envío (lb)	0.90
Peso de Envío (kg)	0.41
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.000 x 0.000 x 0.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	2.59 x 7.9 x 6.6
Peso de la Unidad (lb)	0.67
Peso de la Unidad (kg)	0.30
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 50 °C [32 °F a 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Humedad Relativa	0% a 80% RH, No Condensante
Temperatura de Operación	32° a 122 °F (0° a 50 °C)
<b>COMUNICACIONES</b>	
Tecla Rápida	No
Control de Puerto	Botones de Presión
Acceso IP Remoto	No
<b>CONEXIONES</b>	
Número de Puertos	2



Powering Business Worldwide



Puerto para Encadenado	No
Puerto para Actualización de Firmware	No
Conexiones para PC / Servidor	USB; VGA
Lado A - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Lado A - Conector 2	(2) USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	(2) HD15 (MACHO)
Lado B - Conector 2	(4) USB A (MACHO)
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Certificado Seguro por NIAP	No
Número de Usuarios	1
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.