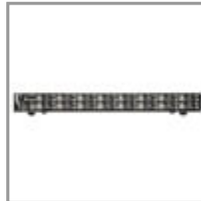


KVM de 16 Puertos HDMI / USB con Audio y Video y Compartido de Periféricos USB, Instalación en 1U de Rack

NÚMERO DE MODELO: **B024-HU16**



Controla hasta 16 laptops o notebooks equipadas con HDMI usando un monitor HDMI y teclado y mouse USB centralizados.

Características

Conecta 16 Dispositivos Equipados con HDMI a un Solo Monitor HDMI, Teclado y Mouse

Este KVM para instalación en rack le permite acceder, controlar, arrancar y reiniciar hasta 16 computadoras u otros dispositivos con puertos HDMI al mismo tiempo. Además de computadoras de escritorio y notebooks, el KVM también conecta hasta 16 centros de medios, sistemas de juegos, reproductores Blu-ray y DVD, cajas de cable y satelitales, DVRs y otros dispositivos equipados con HDMI. Las 16 computadoras comparten un monitor HDMI, teclado USB y mouse USB, lo que ahorra espacio en su escritorio o área de trabajo.

Conecte Hasta 256 Computadoras a Una Consola Original

También puede conectar en cascada hasta tres niveles de KVMs B024-HU16, permitiendo acceso centralizado a hasta 256 computadoras usando un solo monitor, teclado y mouse.

Los cambios entre computadoras son rápidos y sencillos

Use los botones, comandos de teclas rápidas o menú en pantalla Multilingüe [OSD] del panel frontal con interfaz basada en texto para alternar rápida y fácilmente entre computadoras. O puede usar el modo de Escaneo Automático para escanear todas las computadoras conectadas en intervalos de cinco segundos automáticamente. Los LED en color naranja indican cuál computadora está actualmente seleccionada.

Los cables están incluidos para una configuración rápida y sencilla

Conecte su monitor HDMI, teclado, mouse y bocinas en los puertos de consola del KVM. A continuación, use los cables HDMI y USB incluidos para conectar sus computadoras al KVM. El B024-HU16 para conectar y usar no requiere controladores, de modo que puede conectarlo y usarlo inmediatamente. Trabaja con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, Mac y Linux.

El Hub USB le Permite Compartir Periféricos Entre las Computadoras

El hub USB 2.0 de dos puertos incorporado le permite compartir periféricos USB, como impresoras, discos duros, escáneres, cámaras web y memorias USB, entre todas las computadoras conectadas. Debido a que los puertos USB funcionan de forma independiente, puede imprimir documentos de una computadora mientras trabaja en otra computadora. El hub es compatible con versiones anteriores de dispositivos USB 1.1. Los LEDs verdes indican qué computadora está usando el dispositivo USB conectado.

Transmite Nítido Video 1080p y Audio Digital

Destacado

- Soporta resoluciones de HD de hasta 1920 x 1200 (1080p) @60 Hz para video nítido de 1080p
- Conecte en cascada hasta 3 niveles para controlar hasta 256 computadoras desde una sola consola
- Un hub incorporado de 2 Puertos USB 2.0 permite compartir periféricos USB entre las computadoras conectadas
- Botones, teclas rápidas o menú en pantalla permiten alternar fácilmente entre computadoras
- El KVM ampliamente compatible trabaja con sistemas operativos Windows, Mac y Linux

Aplicaciones

- Comparta el teclado, mouse y pantalla HDMI de una computadora laptop o notebook con varias computadoras
- Conecte hasta 16 consolas de juegos, centros de medios y otros dispositivos de audio y video para un sistema de Home Theater con resolución de 1080p
- Ahorre dinero y espacio al compartir periféricos USB, como una impresora y disco duro externo, entre todas las computadoras conectadas
- Controle hasta 256 computadoras por conexión en cascada 3 niveles de KVMs.

El B024-HU16 soporta resoluciones de video de alta definición de hasta 1920 x 1200 (incluyendo 1080p) @ 60 Hz, audio de sonido envolvente de 2.1 canales y velocidades de transferencia de datos USB 2.0 de hasta 480 Mbps. Con cambios de audio independientes, puede escuchar música u otro audio desde una computadora mientras trabaja en otra computadora. Los conectores de audio en el panel frontal tienen prioridad sobre los conectores del panel posterior.

Apile Unidades para Ampliar Su Estación de Trabajo y Mejorar Su Productividad

Apile hasta ocho KVMs B024-HU08 para aprovechar el modo de visualización en múltiples pantallas. Dependiendo del número de etapas en su apilado, su instalación puede ofrecer dos pantallas, tres pantallas, cuatro pantallas o múltiples pantallas, hasta ocho etapas.

Diseñado para una Conveniente Instalación con los Accesorios Incluidos

El gabinete metálico para servicio pesado viene con accesorios para instalación en 1U de rack estándar EIA de 19". También permite la instalación en escritorio sobre las patas de goma incluidas que ayudan a evitar que la unidad se deslice. La fuente de alimentación incluida se conecta a cualquier fuente de alimentación estándar de CA.

Cumple con el TAA para las Compras del Programa GSA

El B024-HU16 cumple con el Acta Federal de Acuerdo Comerciales [TAA], que lo hace elegible para el Programa GSA [General Services Administration] y otros contratos para suministros federales.

Requisitos del Sistema

- Consola con monitor HDMI, teclado y mouse USB y bocinas (opcionales) con conectores de 3.5 mm
- Computadora con puerto HDMI, puerto USB A y conector de audio de 3.5 mm (opcional)
- Sistema operativo Windows, Mac, Sun o Linux

El Paquete Incluye

- B024-HU16 – KVM HDMI / USB de 16 Puertos, 1U
- (2) Juegos de cables KVM HDMI / USB, 1.83 m [6 pies]
- Cable para actualización de firmware, 1.83 m [6 pies]
- Fuente de alimentación externa con cable de alimentación C13 a NEMA 5-15P (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.7A; Salida: 5V 4A)
- (4) Patas de goma
- Accesorios para instalación en rack
- Guía de Inicio Rápido

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332251916
Max CPU	512
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Frecuencia de Entrada	50Hz / 60Hz
Corriente de Entrada	0.7A

Tomacorrientes para Alimentación de Energía	IEC-320-C14
Redundancia - Dos Entradas de Alimentación	No
Alimentado por el Bus	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	(x16) Conexión (Color Naranja Claro), Enfoque en Audio y KVM (Color Naranja Brillante), Restaurar, Modo de Actualización de Firmware o Escaneo Automático (Destello); (x16) Enfoque en Hub USB (Verde); (x1) Encendido (Verde Oscuro)
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	SECC [Bobina de Acero Electrolgalvanizado Laminado en Frío]
Instalable en Rack	Sí
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	17.02 x 10.10 x 1.72
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (kg)	3.99
Peso de la Unidad (lb)	8.8
AMBIENTALES	
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	HR de 0% a 80%, sin condensación
COMUNICACIONES	
Control de Puerto	Botones de Presión, Teclas Rápidas, OSD
Acceso IP Remoto	No
CONEXIONES	
Puertos	16
Conexiones para PC / Servidor	HDMI; USB
Lado A - Conector 1	(2) 3.5 mm (HEMBRA); HDMI (HEMBRA); RJ11 (HEMBRA); (4) USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	(16) 3.5 mm (HEMBRA); (16) HDMI (HEMBRA); (16) USB B (HEMBRA)
Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora	USB
Interfaz de Monitor para Computadora	HDMI
Interfaz de Teclado y Mouse para Consola	USB



Interfaz de Monitor para Consola	HDMI
EXPANSIÓN DE PUERTO	
Distancia Máxima (Entre 2 Unidades Cualquiera)	4.57 m [15 pies]
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	256
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Número de Usuarios	4
Certificado Seguro por NIAP	No
Menú en Pantalla (OSD)	Sí
Selección de Puerto	Botón de Presión; Tecla de Acceso Rápido; OSD
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1200 @60Hz
Especificación HDMI	1.4
Especificación HDCP	1.4
Puertos del Hub USB	Sí
Número de Puertos del Hub USB	2
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)
Especificación de Audio	Sonido envolvente de 2.1 canales
Controlador Requerido	No
KVM Cat5	No
Tecnología	HDMI; Audio Estéreo; USB; USB 2.0 (Alta Velocidad)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	Probado para FCC, ROHS
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años