

KVM de 8 puertos DVI / USB con Audio y Compartido de Periféricos USB 2.0, Instalación en 1U de Rack, Enlace Sencillo, 1920 x 1200 (1080p)

NÚMERO DE MODELO: B024-DUA8-SL



General

El KVM DVI / USB B024-DUA8-SL le permite controlar ocho computadoras con audio usando un solo monitor DVI, teclado USB y mouse USB. Además, conectando en cascada hasta tres niveles de KVMs, usted puede controlar hasta 512 computadoras al mismo tiempo.

Recomendado para los administradores de TI que necesitan acceso centralizado a una variedad de servidores digitales y analógicos, este KVM DVI / USB también permite una pantalla VGA cuando se conecta a un adaptador de DVI a VGA (como la serie P556 de Tripp Lite).

El conector DVI-I de conexión única soporta resoluciones de video digital hasta 1920 x 1200, incluyendo 1080p y resoluciones de video analógico hasta 2048 x 1536. La función de instalación de visualización múltiple le permite apilar hasta cuatro KVMs para conectar computadoras con hasta cuatro salidas DVI y mostrar video en hasta cuatro monitores de consola, dándole flexibilidad de salida de video. Un enchufe de 3.5 mm para micrófono proporciona entrada de audio a las computadoras conectadas. Un conector de audio de 3.5 mm proporciona sonido de 2.1 canales a las bocinas conectadas.

El menú en pantalla [OSD] presenta una interfaz basada en texto en ocho diferentes idiomas y permite respaldar la configuración del KVM y la información del perfil del usuario. La protección por contraseña de dos niveles mejora la seguridad para un administrador y hasta cuatro usuarios. Un cable DB9 está incluido para actualizaciones del firmware que mantienen actualizado el KVM con la última tecnología. El fácil acceso frontal a puertos USB 2.0 del hub permite la rápida conexión de dos dispositivos USB, como impresoras y unidades de memoria.

Características

Controla 8 computadoras + Audio con solo un teclado, mouse y monitor DVI

Destacado

- Conecte en cascada hasta 3 niveles y controle hasta 512 computadoras a la vez
- Modo de visualización múltiple — apile hasta 4 unidades, muestre hasta 4 monitores
- Menú en Pantalla [OSD] en 8 idiomas para uso internacional
- Protección por contraseña de doble nivel para seguridad superior
- Firmware actualizable para asegurar una operación al día

Requisitos del Sistema

- Computadora con puerto DVI o VGA (opcional), puerto USB y enchufes de 3.5 mm para micrófono / bocinas (opcional)
- Cualquiera de los principales sistemas operativos
- Consola con monitor DVI o VGA (opcional), teclado y mouse USB y micrófono y bocinas con conectores de 3.5 mm (opcionales)

El Paquete Incluye

- B024-DUA8-SL – KVM DVI / USB de 8 puertos
- (2) Juegos de cable para KVM DVI / USB, 1.83 m [6 pies].
- Fuente de alimentación externa con clavija NEMA 1-15P y cable de 1.52 m [5 pies] (Entrada: 100V - 240V, 50 Hz / 60 Hz, 0.5A; Salida: 5.3V, 2.4A)
- Cable para actualización de firmware RJ11 a DB9, 1.83 m [6 pies].
- Conductor de tierra
- Accesorios para la instalación en rack
- Patas de goma

- KVM de 8 puertos recomendado para los administradores de TI que necesitan acceso centralizado a una variedad de servidores digitales y analógicos
- Alterne entre computadoras mediante botones en el panel frontal, teclas rápidas del teclado u OSD
- Permite resoluciones de video digital de hasta 1920 x 1200 (1080p) y resoluciones de video analógico de hasta 2048 x 1536
- Soporta sonido envolvente de 2.1 canales con un rango de bajos completo
- También es compatible con pantalla VGA cuando se conecta a un adaptador de DVI a VGA

▼ Estado de género

- Manual del Propietario

Conecte Hasta 512 Computadoras a una Consola Original

- Aumente el número de computadoras controladas realizando una conexión en cascada con hasta 3 niveles de KVMs.

Instalación de Visualización Múltiple

- Permite apilar hasta 4 KVMs para conectar computadoras con hasta 4 salidas DVI y mostrar video en hasta 4 monitores de consola

Compartido de periféricos USB 2.0 independiente

- El hub USB 2.0 de 2 puertos en el panel frontal permite compartir dispositivos (impresoras, discos duros, escáners, cámaras web) entre las computadoras conectadas

Menú en Pantalla [OSD] de Múltiples Idiomas

- El OSD soporta inglés, alemán, japonés, chino tradicional, chino simplificado, español, ruso y francés
- La interfaz basada en texto ofrece acceso directo a cada computadora conectada
- Respalda y restaura la información de perfil de usuario y configuración de KVM

Protección por Contraseña de Doble Nivel

- Mejora la seguridad para un administrador y hasta 4 usuarios

Conexión en Funcionamiento y Escaneo Automático

- Computadoras y dispositivos pueden ser desconectados y vueltos a conectar sin apagar KVM
- Cambia automáticamente entre los puertos cada 5 segundos para un monitoreo conveniente

Aplicaciones Flexibles para Teclado / Mouse

- La emulación / derivación de puerto de mouse de la consola soporta la mayoría de los controladores de mouse y mouses multifunción
- Emulación completa de teclado para inicialización libre de errores

Fácil Configuración y Uso

- Operación para conectar y usar sin necesidad de software ni controladores
- El durable gabinete metálico se instala en 1U de espacio en rack estándar EIA de 19"
- Firmware actualizable para asegurar una operación al día
- Compatible con Windows, Mac, Sun y Linux

Cumple con el TAA

- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Usuarios | 1 |
| Adaptador de CA | Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5A / Salida: 9V, 2A |
| Max CPU | 512 |
| ENTRADA | |
| Compatibilidad de voltaje (VCA) | 100-250 |
| Frecuencia de Entrada | 50 Hz / 60 Hz |
| Corriente de Entrada | 0.5A |
| Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A) | 100V ~ 240V / 50 Hz / 60Hz / 0.5A |
| Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A) | 5.3V / 2.4A |
| Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies) | 5 |
| Longitud de Cable de Alimentación Externa (m) | 1.5 |
| Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa | NEMA 1-15P North America |
| Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa | FCC; UL; cUL; PSE; BSMI; RoHS |
| Alimentado por el Bus | No |
| INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES | |
| Indicadores LED | (x8) Conexión (Color Naranja Claro), Enfoque en Audio y KVM (Color Naranja Brillante), Restaurar, Modo de Actualización de Firmware o Escaneo Automático (Destello); (x8) enfoque en Hub USB (Verde); (x1) Encendido (Verde) |
| FÍSICAS | |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 4.57 x 21.26 x 9.17 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 11.61 x 54 x 23.29 |
| Peso de Envío (lb) | 8 |
| Peso de Envío (kg) | 3.63 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 1.73 x 17.2 x 6.3 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm) | 4.39 x 43.69 x 16 |
| Peso de la Unidad (lb) | 6.2 |
| Peso de la Unidad (kg) | 2.81 |

| | |
|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Material de Construcción | Metal |
| Color | Negro |
| Instalable en Rack | Yes |
| 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 |
| Consumo de Energía (Watts) | 5.3V, 6.36W |
| COMUNICACIONES | |
| Control de Puerto | Botones Interruptores, Teclas de acceso rápido, OSD |
| Acceso IP Remoto | No |
| CONEXIONES | |
| Puertos | 8 |
| Conexiones para PC / Servidor | DVI; USB |
| Lado A - Conector 1 | (4) 3.5MM (FEMALE); DVI-I (FEMALE); HD15 (FEMALE); (2) USB A (FEMALE) |
| Lado B - Conector 1 | (16) 3.5MM (FEMALE); (8) DVI-I (FEMALE); (8) USB B (FEMALE) |
| Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora | USB |
| Interfaz de Monitor para Computadora | DVI-I Single-Link |
| Interfaz de Teclado y Mouse para Consola | USB |
| Interfaz de Monitor para Consola | DVI-I Single-Link; VGA |
| Enchapado del Conector | Nickel |
| EXPANSIÓN DE PUERTO | |
| Distancia Máxima (Entre 2 Unidades Cualquiera) | 15-FT |
| FUNCIONES ESPECIALES | |
| KVM Cat5 | No |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Menú en Pantalla (OSD) | Yes |
| Selección de Puerto | Pushbutton; Hotkey; OSD |



| | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Máxima Resolución de Video Soportada | Digital - 1920 x 1200; Analógico - 2048 x 1536 |
| Puertos del Hub USB | Yes |
| Número de Puertos del Hub USB | 2 |
| Especificación USB | USB 2.0 (up to 480 Mbps) |
| Especificación de Audio | Sonido envolvente de 2.1 canales |
| Controlador Requerido | No |
| CERTIFICACIONES | |
| Certificaciones | Probado para |
| GARANTIA | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de 3 años |
| (ESP) Acceso Remoto | |
| Velocidad de Virtual Media | N/A |