

Consola KVM NetDirector de 8 Puertos DisplayPort con LCD de 17", Riel Doble, Instalación en 1U de Rack

NÚMERO DE MODELO: B030-DP08-17D



El KVM DisplayPort permite el acceso y control completo de 8 computadoras o servidores DisplayPort usando un monitor, teclado y mouse.

Características

Conecta 8 Computadoras o Servidores DisplayPort a un Solo Monitor, Teclado y Mouse

Este KVM NetDirector® DisplayPort combina un teclado instalable en rack, LCD de 17", panel táctil y ocho entradas DisplayPort en un gabinete compacto que ocupa solo 1U de espacio de rack. Acceda, controle, inicie y reinicie hasta ocho computadoras o servidores DisplayPort al mismo tiempo. No se necesitan adaptadores para conectar equipo equipado con DisplayPort.

Ahorra Valioso Espacio y Mantiene Bajos los Costos de Operación

Todas las computadoras o servidores DisplayPort conectados comparten un solo monitor, teclado y mouse, lo que ahorra espacio en su rack o espacio de trabajo. La emulación DDC permite que los parámetros de cada computadora se ajusten automáticamente para una salida óptima de la pantalla. Eliminando el costo de comprar monitores, adaptadores, teclados y mouses para los ocho dispositivos conectados mantiene bajo su TCO (costo total de propiedad).

17" El LCD de 17" Soporta Video Nítido de 1080p

El B030-DP08-17D de doble riel soporta resoluciones de video de alta definición de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz. La amplia pantalla se abre para proporcionar acceso a las computadoras conectadas, haciendo más fácil y conveniente la realización de multitareas y se pliega para evitar que la consola bloquee el equipo de rack adyacente cuando no esté en uso. El LCD y el teclado/panel táctil están en rieles separados, de modo que el LCD puede permanecer abierto mientras el teclado y panel táctil se guardan fuera del paso, manteniendo despejado el pasillo del rack.

Alternar entre Computadoras es Rápido y Fácil

Utilice los botones de la consola, los comandos de teclas rápidas del teclado o el menú en pantalla [OSD] de la consola local multilingüe para alternar rápidamente entre las computadoras conectadas. Puede usar la función 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. Las computadoras o servidores se pueden agregar o quitar rápidamente sin tener que apagar el KVM. Cuenta además con un puerto de hub USB 1.1 en el frente de la consola para la conexión de un dispositivo periférico USB como una memoria USB o mouse externo.

La Seguridad con Contraseña de Múltiples Niveles Mantiene la Seguridad de sus Datos Privados

La seguridad se mejora al limitar el acceso a un administrador y a no más de cuatro usuarios locales. El

Destacado

- 17" LCD con pantalla ancha soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1080 @ 60 Hz
- El diseño de doble riel permite que el LCD permanezca abierto mientras el teclado y panel táctil se deslizan en el rack
- Múltiples niveles de protección por contraseña evitan el acceso no autorizado a los servidores
- Se instala en 1U de espacio de rack con los soportes incluidos y los accesorios suministrados por el usuario
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del programa GSA

Aplicaciones

Acceda y Controle hasta 8 computadoras y servidores con puertos de video DisplayPort

Requisitos del Sistema

- Los parámetros de resolución de todas las pantallas conectadas no deben exceder 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Tarjeta gráfica DisplayPort
- Puertos USB para teclado y mouse
- Sistema operativo Windows, macOS, Linux, UNIX o Novell
- Monitor DisplayPort y teclado y mouse USB (consola externa opcional)

El Paquete Incluye

- B030-DP08-17D - Consola KVM DisplayPort de 8 Puertos
- (2) Cables DisplayPort, 1.83 m [6 pies]
- (2) Cables USB 2.0 A/B, 1.83 m [6 pies]
- Cable para actualización de firmware RJ11
- Cable de alimentación NEMA C13 a 5-15P
- Conductor a tierra
- CD con el Manual del Propietario
- Guía de Inicio Rápido

procedimiento de cierre de sesión de dos niveles le permite cerrar sesión manualmente o cerrar sesión automáticamente después de transcurrido un período de tiempo definido por el usuario.

Confiabilidad y Compatibilidad de Larga Duración

Este KVM DisplayPort se instala fácilmente en 1U de espacio en un rack estándar EIA de 19" con los soportes incluidos (el B019-000 opcional de Tripp Lite – vendido por separado – permite la instalación en un rack de 2 postes). El B030-DP08-17D es compatible con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows y macOS, para una sencilla integración en su estructura existente. Soporta además emulación de teclado Mac y Sun. El puerto RJ11 le permite actualizar el firmware del KVM usando el cable incluido.

Cumple con el TAA para Compras del Programa GSA

El B030-DP08-17D 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.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332258724
Max CPU	8
Tecnología	DisplayPort
VIDEO	
Número de Monitores Soportados	1
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1080 (incluyendo 1080p) @ 60Hz
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	8
Modo Extendido	No
Modo Espejo	No
ENTRADA	
Clavija(s) Adaptadora(s) de Alimentación CA	NEMA 1-15P Norte América
Especificaciones de Entrada del Adaptador de Corriente CA (V / Hz / A)	100-240V / 50/60Hz / 1A
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (pies)	6
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (m)	1.8
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Frecuencia de Entrada	50Hz / 60Hz
Corriente de Entrada	1A
Tomacorrientes para Alimentación de Energía	IEC-320-C14

Redundancia - Dos Entradas de Alimentación	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	(x8) En Línea, (x8) Seleccionado, (x1) Alimentación, (x3) Caps/Num/Scroll Lock, (1) LCD Monitor Apagado
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Metal, Plástico
Monitor LCD (pulgadas)	17
Instalable en Rack	Sí
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.80 x 27.00 x 32.75
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	14.73 x 68.58 x 83.18
Peso de Envío (lb)	43.30
Peso de Envío (kg)	19.64
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.730 x 18.900 x 26.770
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	31
Peso de la Unidad (kg)	14.06
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °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 104 °F (0° a 40 °C)
COMUNICACIONES	
Tecla Rápida	Sí
Control de Puerto	Botones de Presión, Teclas Rápidas, OSD
Acceso IP Remoto	No
CONEXIONES	
Número de Puertos	8
Puerto para Encadenado	No
Puerto para Actualización de Firmware	No
Conexiones para PC / Servidor	DisplayPort; USB

Lado A - Conector 1	(8) DISPLAYPORT (HEMBRA)
Lado A - Conector 2	(8) USB B (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	DISPLAYPORT (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	(2) USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 3	RJ11 (HEMBRA); USB A (HEMBRA)
Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora	USB
Interfaz de Monitor para Computadora	DisplayPort
Interfaz de Teclado y Mouse para Consola	USB
Interfaz de Monitor para Consola	DisplayPort
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Puertos del Hub USB	Sí
Número de Puertos del Hub USB	1
Especificación USB	USB 1.1 (hasta 12 Mbps)
Certificado Seguro por NIAP	No
Número de Usuarios	1
Menú en Pantalla (OSD)	Sí
Selección de Puerto	Tecla de Acceso Rápido; OSD; Botón de Presión
Especificación Displayport	1.1
Especificación HDCP	1.4
CONSOLA INCORPORADA	
Tamaño de Pantalla de Consola (pulgadas)	17
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE; Trade Agreements Act (TAA)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año