

NetDirector 8-Port 1U Rack-Mount Console KVM Switch with 19-in. LCD + 8 PS2/USB Combo Cables; TAA Compliant

NÚMERO DE MODELO: B020-U08-19KTAA



Controla hasta 8 computadoras con un KVM con consola integrada. Este KVM es una solución inteligente para el control centralizado de servidores que ahorra espacio de rack y dinero. Además, cumple con TAA para adquisiciones del Programa GSA

Características

Ahorra Espacio y Dinero

- Combina un KVM de 8 puertos, teclado, monitor LCD de 19" y touchpad en una gaveta para instalación en rack de 1U
- Se instala en un rack de 48.26 cm [19"] de ancho, 66-96.5 cm [26"-38"] de profundidad
- Controle hasta 8 computadoras o servidores desde una consola fácilmente accesible – ideal cuando el espacio de rack es una prioridad
- Incluye ocho cables de la Serie P778 que permiten computadoras con conexiones PS/2 o USB
- La pantalla abatible y plegable evita que la consola bloquee el acceso a los equipos de rack cuando no se encuentra en uso.
- Elimina la necesidad de comprar por separado monitores, teclados y mouses para cada computadora / servidor.

Simplifica las tareas de TI

- Alterne fácilmente entre los 8 puertos a través de botones en la consola, menús en la pantalla o teclas rápidas; el OSD puede configurarse en inglés, español, francés, alemán o japonés
- Conexión y desconexión directa; agregue o quite computadoras sin apagar el KVM
- El modo de escaneo automático realiza una secuencia automática de todos los puertos activos a los que puede acceder el usuario.

Gran LCD de 19"

- La pantalla extra-grande hace que las multitareas resulten más sencillas
- Soporta resoluciones de video de hasta 1280 x 1024
- La emulación DDC permite una salida óptima al LCD

Destacado

- Occupies just 1U of space in a rack-mountable drawer
- 19" LCD screen supports video resolutions up to 1280 x 1024
- Simplifies IT tasks with easy switching between all 8 ports
- Provides 2-level password security (administrator and user)
- Combo cables connect to PS/2 or USB servers, no adapter needed

Requisitos del Sistema

- Computer with HD15 port, and USB port or PS/2 keyboard/mouse ports
- P778-006 USB/PS2 combo KVM cable kit is required for each connected computer/server
- Compatible with all major operating systems
- Power consumption: 120V, 60Hz, 28.5W; 230V, 50Hz, 29.1W

El Paquete Incluye

- B020-U08-19KTAA 1U rackmount console KVM switch with 19" LCD
- (x8) P778-006 6-ft. (1.83 m) USB/PS2 combo KVM cable kits
- USB/PS2 combo console cable kit
- RJ11 to DB9 firmware upgrade cable
- C13 to 5-15P power cord
- Grounding wire
- Rackmount hardware
- CD with owner's manual
- Quick start guide

Seguridad de contraseña de múltiples niveles

- Mejora la seguridad limitando el acceso a un administrador y hasta 4 usuarios locales
- Cierre de sesión de dos niveles para el cierre de sesión manual o el cierre de sesión automático una vez que haya transcurrido el período de tiempo definido por el usuario

Capacidad de expansión y confiabilidad duradera

- Aumente la cantidad de computadoras conectadas hasta a 256 a través de la conexión en cadena de hasta 31 KVMs B022-U08.
- Se incluye un juego de cable de consola para conectar el puerto de consola externo a un teclado, mouse or monitor, o una Unidad de Acceso Remoto IP B051-000 de Tripp Lite
- Un puerto USB adicional en el frente de la unidad le permite conectar un mouse USB externo; también está disponible un puerto USB para compartir un periférico con todos los servidores conectados
- Compatible con la mayoría de los sistemas operativos, lo que permite una integración sencilla a su estructura existente
- El firmware se puede actualizar con el cable y el utilitario incluidos.
- El gabinete de acero para cargas demandantes soporta el uso frecuente.

Cumple con TAA

- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332158048
Consola	Sí
Max CPU	8
Tecnología	PS/2; VGA / SVGA
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	100V CA; 110V CA; 115V CA; 120V CA; 127V CA; 140V CA; 200V CA; 208V CA; 220V CA; 230V CA; 240V CA
Frecuencia de Entrada	50/60Hz
Corriente de Entrada	120V (0.8A) / 230V (0.4A)
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	28.50
Detalle de Consumo de Energía	(28.5W at 120V, 60Hz) / (29.1W at 230V, 50Hz)
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Accesorios para la Instalación Incluidos	Yes

Monitor LCD (cm)	48.26
Monitor LCD (pulgadas)	19
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.90 x 26.77 x 32.68
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	14.99 x 68.00 x 83.01
Peso de Envío (lb)	41.00
Peso de Envío (kg)	18.60
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.750 x 17.000 x 27.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	4.45 x 43.18 x 68.58
Peso de la Unidad (lb)	30.6
Peso de la Unidad (kg)	13.88
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4° to 140°F (-20° to 60°C)
Humedad Relativa	0 to 80% RH, Non-condensing
Temperatura de Operación	32 Degrees F to 120 Degrees F (0 to 50 C)
COMUNICACIONES	
Control de Puerto	Botones de Presión, Teclas Rápidas, OSD
Acceso IP Remoto	No
CONEXIONES	
Número de Puertos	8
Puertos de Computadora / Servidor	(x8) HD18 (Female)
Puerto para Actualización de Firmware	RJ45 Female
Conexiones para PC / Servidor	PS/2; USB; VGA
Cable Incluido (Lado A) - Conector 1	HD18 Male
Cable Incluido (Lado B) - Conector 2	PS/2 Male
Cable Incluido (Lado B) - Conector 3	PS/2 Male
Cable Incluido (Lado B) - Conector 4	USB A Male
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Certificado Seguro por NIAP	No
Número de Usuarios	1
Auto-exploración (S,N)	Y



Powering Business Worldwide



ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	CAN/CSA C22.2; CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 (Canada); cUL Listed; UL 60950-1; UL Listed
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); FCC Parte 15 Clase A (EE UU); Trade Agreements Act (TAA)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año

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.