

## Consola KVM para instalación en rack de 1U de 8 puertos NetController con LCD de 19"

NÚMERO DE MODELO: **B040-008-19**



### General

El B040-008-19 de Tripp Lite le da un teclado que puede instalarse en rack, una LCD y un touchpad en una sola consola que ocupa solo 1U de espacio de rack. Fácil de instalar y utilizar, es la solución rentable para controlar hasta 8 computadoras/servidores conectados directamente.

La pantalla LCD incorporada de 19" de B040-008-19 soporta resoluciones de video de hasta 1366 x 768. Puede conmutar fácilmente entre los 8 puertos usando los botones interruptores de la consola, los menús en pantalla (OSD) o los comandos de teclas rápidas del teclado. La protección por contraseña prohíbe el acceso de usuarios no autorizados a las computadoras conectadas.

Con este KVM, puede incrementar el número de computadoras conectadas hasta 248 encadenando hasta 15 KVMs Serie B042. Utilice juegos de cables combinados serie P780 de Tripp Lite que soportan conexiones tanto PS/2 como USB sin necesidad de comprar cables o adaptadores adicionales. Un puerto HD15 extra permite conectar un monitor VGA adicional o una consola externa. Añada una Unidad de Acceso Remoto IP B051-000 de Tripp Lite para conectarse desde cualquier lugar del mundo. Si no se utiliza, el B040-008-19 se almacena ordenadamente en una gaveta para instalación en rack y se retira cuando se le necesite. Esta consola KVM es compatible con todos los principales sistemas operativos. El gabinete de acero resistente soporta el uso frecuente. Cumple con la Ley Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA.

### Características

#### Ahorra espacio valioso y dinero

- Combina un KVM de 8 puertos, teclado completo, 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, 68.58 - 106.68 cm [27"-42"] de profundidad; puede instalarse en un rack de 2 postes mediante el B019-000 de Tripp Lite
- Controla hasta 8 computadoras o servidores desde una consola de fácil acceso; es ideal cuando se tiene

### Destacado

- Ocupa solo 1U de espacio en una gaveta que puede instalarse en un rack
- La pantalla LCD de 48 cm (19 pulgadas) soporta resoluciones de video de hasta 1366 x 768
- Simplifica las tareas de TI mediante la conmutación sencilla entre los 8 puertos
- La protección por contraseña evita el acceso no autorizado
- Compatible con los principales sistemas operativos.
- Cumple con la Ley Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA

### Requisitos del Sistema

- Computadora con un puerto HD15 y un puerto USB o puertos PS/2 para teclado/mouse
- Se necesita un juego de cables KVM combinado USB/PS2 de la serie P780 por cada computadora o servidor conectados.
- Compatible con todos los principales sistemas operativos
- Consumo eléctrico: 120V, 60Hz, 33W; 230V, 50Hz, 34W

### El Paquete Incluye

- Consola KVM para instalación en rack de 1U B040-008-19 con LCD de 19"
- 1.22 m [4 pies] Cable de actualización de firmware HD15 a DB9
- 1.83 m [6 pies] Cable de alimentación C13 a 5-15P
- Terminador de puerto VGA externo

- poco espacio de rack
- La pantalla abatible/plegable evita que la consola bloquee el acceso a los equipos de rack cuando no se encuentra en uso
- Elimina la necesidad de comprar monitores, teclados y mouse costosos aparte para cada computadora/servidor

- Accesorios para la instalación en rack
- CD con el Manual del Propietario
- Guía de inicio rápido

#### Simplifica las tareas de TI

- Conmute fácilmente entre los 8 puertos con los botones de la consola, los menús en pantalla o los comandos de teclas rápidas del teclado.
- El modo de escaneo automático muestra una secuencia de todos los puertos activos a los que puede acceder el usuario

#### Pantalla LCD grande de 19"

- La pantalla extra-grande hace que las múltiples tareas resulten más sencillas
- Soporta resoluciones de video de hasta 1366 x 768

#### Protección por contraseña

- La seguridad mediante contraseña de un solo nivel limita el acceso a usuarios autorizados
- El cierre de sesión de dos niveles permite el cierre de sesión manual o el cierre de sesión automático una vez que haya transcurrido el período de tiempo definido por el usuario

#### Posibilidad de ampliación y confiabilidad duradera

- Está disponible un puerto para conectar una consola externa o una Unidad de Acceso Remoto B051-000 de Tripp Lite que le permitirá controlar sus servidores desde prácticamente cualquier lugar del mundo
- Utilice el B040-008-19 inclusive con hasta 15 KVM serie 15 B042 encadenados para tener acceso a hasta 248 computadoras/servidores
- Compatible con la mayoría de los sistemas operativos para una integración sencilla a su estructura existente
- El firmware puede ser actualizado fácilmente con el cable y el utilitario incluidos
- El gabinete de acero para servicio pesado soporta el uso frecuente

#### Cumple con TAA

- Cumple con la Ley Federal de Acuerdos Comerciales para las compras del programa GSA.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Usuarios	1
Consola	Yes
Max CPU	248
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Frecuencia de Entrada	50/60Hz
Corriente de Entrada	120V (1.4A) / 230V (0.8A)

Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	10
Tomacorrientes para Alimentación de Energía	IEC-320-C14
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Green (CAPS LOCK, SCROLL LOCK, NUM LOCK, SELECTED); Red (LIVE)
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.1 x 22.6 x 32
Peso de Envío (lb)	40.1
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.7 x 17.7 x 28.4
Peso de la Unidad (lb)	31.7
Peso de la Unidad (kg)	14.38
Material de Construcción	SECC (Steel, Electrogalvanized, Cold rolled, Coil)
Color	Negro
Monitor LCD (pulgadas)	19
Instalable en Rack	Yes
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4 to 140 F (-20 to 60 C)
Humedad Relativa	20% a 90% (sin condensación)
Temperatura de Operación	32 a 104 F (0 a 40 C)
BTUs	(Modo en Línea) 102 BTU/Hr / (Modo en Espera) 17.06 BTU/Hr
Consumo de Energía (Watts)	(Line Mode) 30W / (Standby Mode) 5W
<b>COMUNICACIONES</b>	
Acceso IP Remoto	No
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	8
Puertos de Computadora / Servidor	(x8) HD15 Hembra
Puerto para Encadenado	HD15 Hembra
Puerto para Actualización de Firmware	HD15 macho.

Conexiones para PC / Servidor	PS/2; USB; VGA
Lado A - Conector 1	(2) HD15 (FEMALE)
Lado A - Conector 2	HD15 (MALE)
Lado A - Conector 3	USB A (FEMALE)
Lado B - Conector 1	(8) HD15 (FEMALE)
Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora	PS/2; USB
Interfaz de Monitor para Computadora	VGA
<b>EXPANSIÓN DE PUERTO</b>	
Distancia Máxima (Entre 2 Unidades Cualquiera)	98ft (30m)
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	248
<b>FUNCIONES ESPECIALES</b>	
KVM Cat5	No
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Menú en Pantalla (OSD)	Yes
Selección de Puerto	Pushbutton; Hotkey; OSD
Máxima Resolución de Video Soportada	1366 x 768 @ 60Hz
Especificación USB	USB 1.1 (up to 12 Mbps)
Controlador Requerido	No
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificaciones	UL 60950-1 (EE. UU.), CAN/CSA (Canadá), FCC Parte 15 Clase A, CE, IEC 60950-1
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 1 año
<b>(ESP) Consola Integrada</b>	
Tamaño de Pantalla de Consola (pulgadas)	19
Relación de Aspecto de Pantalla de la Consola	16:9



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)