

## Consola con LCD para Instalación en 1U de Rack de 19", Poca Profundidad, Cumple con el TAA

NÚMERO DE MODELO: B021-000-19-SH



### General

Consola para Instalación en 1U de Rack B021-000-19-SH de Tripp Lite; es la solución ideal para proyectos de vehículos especializados, incluyendo aplicaciones militares específicas y de servicios de rescate. Puede instalarse en un espacio tan pequeño como un rack de 19" de profundidad y cuenta con una pantalla LCD de 19" integrada, (resolución máximo de 1366 x 768), teclado completo de 104 teclas y touch pad, todo en un gabinete de 1U para instalación en rack. Incluye además un puerto USB 2.0 para conexión de un periférico USB, como una memoria USB, lector de tarjeta CAC, etc. Su equipo periférico se conecta al puerto USB tipo A en el frente de la unidad y su computadora se conecta al puerto USB tipo A en la parte posterior de la unidad usando un cable Serie UR020 tipo A M/M. Esta consola está diseñada para usar con un servidor o un KVM con conectores de consola PS/2 o USB. Gabinete construido en acero para servicio pesado.

### Características

- Se instala en gabinetes de 19" a 30" de profundidad
- Pantalla LCD de 19", teclado de 104 teclas, touchpad
- Resolución nativa máxima de 1366 x 768
- Adaptador Externo de CA con Detección Automática, 1.83 m [6 pies] (Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 1.5A)
- Incluye juego de cables PS/2 de 1.83 m [6 pies] para uso con KVMs o Servidores PS/2
- Adaptador PS/2 a USB incluido para uso con KVMs o servidores USB
- Incluye un puerto USB 2.0 para conexión de un periférico USB, como una memoria USB, lector de tarjeta CAC, etc.
- Un solo riel; Correderas con rodamientos de bola
- Caja para uso pesado construida de acero
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del Programa GSA.

### Destacado

- Esta consola de profundidad reducida se instala en gabinetes con una profundidad mínima de 19"
- Diseñada para usarse con KVMs o Servidores que tengan conectores PS/2 o USB
- Pantalla LCD de 19" con resolución nativa máxima de 1366 x 768
- Detección Automática de la Fuente de Alimentación Externa (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 1.5A)
- Cumple con el TAA para las compras del Programa GSA

### El Paquete Incluye

- Consola de KVM de Cuerpo Corto de 1U 19"
- Adaptador de Alimentación Externa de CA con Tomacorrientes C14 (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 1.5A)
- Cable de Alimentación C13 a 5-15P - 1.83 m [6 pies]
- Juego de Cable PS/2 - 1.83 m [6 pies]
- Adaptador PS/2 a USB
- Manual del Propietario

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC	037332143853
Tecnología	PS/2; VGA / SVGA
<b>GENERALIDADES DEL PRODUCTO</b>	
Vista General del Producto	Consola de KVM de Cuerpo Corto de 1U 19"
<b>VIDEO</b>	
Máxima Resolución de Video Soportada	1366 x 768 @ 60Hz
Modo Extendido	No
Modo Espejo	No
<b>ENTRADA</b>	
Clavija(s) Adaptadora(s) de Alimentación CA	IEC-320-C14
Especificaciones de Entrada del Adaptador de Corriente CA (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 1.5A
Especificaciones de Salida del Adaptador de Corriente CA (V / A)	12V / 2.5A
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (pies)	5
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (m)	1.5
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
<b>POTENCIA</b>	
Tipo de Fuente de Alimentación	AC Adapter with detachable power cord
Adaptador de CA	Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 1.5A
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 5.5 x 2.5 x 16.5 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
Consumo de Energía (Watts)	(Modo en Línea) 30W / (Modo en Espera) 5W
Detalle de Consumo de Energía	(Modo en Línea) 30W / (Modo en Espera) 5W
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Verde (BLOQ MAYÚS, BLOQ DESPL, BLOQ NUM)
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Material de Construcción	Acero (Acero, Electro galvanizado, Laminado en Frío, Bobina)
Monitor LCD (pulgadas)	19
Número Total de Puertos	1
Instalable en Rack	Sí

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.90 x 23.10 x 24.17
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	14.99 x 58.67 x 61.39
Peso de Envío (lb)	34.30
Peso de Envío (kg)	15.56
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.750 x 18.750 x 19.000
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	27.13
Peso de la Unidad (kg)	12.31
<b>AMBIENTALES</b>	
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	HR de 0% a 80%, sin condensación
BTUs	(Modo en Línea) 102 BTU / h / (Modo en Espera) 17.1 BTU / h
<b>COMUNICACIONES</b>	
Tecla Rápida	No
Acceso IP Remoto	No
<b>CONEXIONES</b>	
Número de Puertos	1
Puerto para Encadenado	No
Puerto para Actualización de Firmware	No
Conexiones para PC / Servidor	PS/2; USB; VGA
Lado A - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Lado A - Conector 2	USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	USB A (HEMBRA)
Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora	PS/2; USB
Interfaz de Monitor para Computadora	VGA
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)
Certificado Seguro por NIAP	No
Número de Usuarios	1



Powering Business Worldwide



Controlador Requerido	No
<b>CONSOLA INCORPORADA</b>	
Tamaño de Pantalla de Consola (pulgadas)	19
Relación de Aspecto de Pantalla de la Consola	16:9
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	CE; FCC; UL; cUL; TUV; CCC; GS; BSMI; RoHS
Certificaciones del Producto	EN 60950-1
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC Parte 15 Clase A (EE UU); Trade Agreements Act (TAA)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
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.