

Su KVM puede requerir una actualización de firmware para trabajar correctamente con una unidad de interfaz de servidor comprada antes del KVM. Para detalles, revise el Manual del Propietario de su KVM.

Unidad de Interfaz para Servidor USB-C NetDirector con Soporte para Virtual Media (Serie B064), TAA

NÚMERO DE MODELO: B055-001-C



Conecta un KVM de la serie B064 de Tripp Lite al puerto USB-C en una computadora o servidor mediante cable Cat5e.

Características

Conveniente y Rentable Conexión del KVM para su computadora o servidor

La Unidad de Interfaz para Servidor [SIU] USB-C NetDirector® B055-001-C conecta un servidor o computadora con un puerto USB-C a un KVM de la serie B064 de Tripp Lite. Este SIU soporta resoluciones de video de alta definición de hasta 1920 x 1200, incluyendo 1080p **Nota:** Su KVM debe soportar también 1920 x 1200 para alcanzar la resolución máxima.

Sin Necesidad de los Voluminosos Cables KVM Tradicionales

Permite al servidor acceder a la funcionalidad de Virtual Media del KVM mediante económico cableado Cat5e y Cat6 elimina la necesidad de cables de KVM a granel. Esto permite al cableado Cat5e y Cat6 tenderse a través de conductos y otros espacios estrechos, aprovechando mejor ventilación y máxima flexibilidad al configurar su aplicación de red y ahorrar espacio en su rack o gabinete de cableado de redes.

La Conveniente Configuración Conectar y Usar

Se pone en marcha de inmediato. El B055-001-C no requiere de software o fuente de alimentación externa para la operación. El gabinete de plástico compacto y ligero de la unidad es fácil de manejar y fácil de configurar. Los LEDs indican el estado de la energía y enlace

Cumple con el TAA para Compras del Programa GSA

El B055-001-C 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.

Destacado

- Cuenta con un conector USB-C macho sin los voluminosos cables KVM tradicionales
- Permite una distancia máxima de 50 m [164 pies] entre el KVM y la computadora o servidor
- Soporta resoluciones de HD de hasta 1920 x 1200, incluyendo 1080p
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software para una instalación fácil e inmediata
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del programa GSA

Requisitos del Sistema

- Servidor o CPU con conector USB-C hembra
- KVM NetDirector Cat5 Serie B064
- Cableado Cat5e

El Paquete Incluye

B055-001-C – Unidad de Interfaz de Servidor NetDirector USB-C

Especificaciones

GENERALIDADES

Código UPC

037332272355

Tipo de Producto	Unidad de Interfaz de Servidor
Tipo de Accesorio	Unidad de Interfaz de Servidor
Tecnología	Cat5 / Cat5e; USB; VGA / SVGA
Clase de Accesorios	Accesorios para KVM
VIDEO	
Resoluciones Soportadas	1920x1200
ENTRADA	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.82
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.25
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	9.84
Longitud del Cable Incorporado (cm)	25
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Encendido (Naranja); Enlace (Verde)
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	PC (Plástico)
Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	5.5 +/- 0.2 mm
Calibre de Alambre (AWG)	30
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.200 x 14.060 x 0.840
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	5.6 x 35.7 x 2.14
Peso de la Unidad (lb)	0.24
Peso de la Unidad (kg)	0.11
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
CONEXIONES	



Powering Business Worldwide



Lado A - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	USB C (MALE)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	Trade Agreements Act (TAA)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

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.