

Switch Manual de Video VGA / SVGA de 2 Puertos, (3x HD15F)

NÚMERO DE MODELO: B112-002-R



Destacado

- Switch por Botón de 2 Puertos HD15 VGA / SVGA
- Robusto Gabinete de Metal

Requisitos del Sistema

- Computadora con un puerto HD15
- Monitor VGA o SVGA con cable HD15M

El Paquete Incluye

- B112-002-R – Switch Manual de 2 Posiciones VGA / SVGA

General

El Interruptor Manual VGA / SVGA de 2 puertos de Tripp Lite es la solución óptima para conectar dos computadoras a un monitor o dos monitores a una computadora. El Switch Manual VGA / SVGA de 2 puertos cuenta con un robusto gabinete de metal totalmente blindado con conmutación por botón en el panel frontal. El diseño de la tarjeta interior de circuito impreso permite nítidas resoluciones hasta 1600 x 1280. No requiere de alimentación CA para operar.

Características

- Conecta dos computadoras a un monitor o dos monitores a una computadora
- Robusto gabinete de metal totalmente blindado con botón en el panel frontal
- No necesita alimentación externa, software ni complicados procedimientos de instalación.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332014269
Tecnología	VGA / SVGA
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1080 @60Hz
Soporte HDR	No
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	4.41

Longitud del Producto (pies)	0.37
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	0.5
FÍSICAS	
Color	Plateado
Material de Construcción	Aluminio
Instalable en Rack	No
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	4.53 x 1.06 x 3.27
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	11.51 x 2.69 x 8.31
Peso de Envío (lb)	3.53
Peso de Envío (kg)	1.60
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.940 x 4.400 x 2.700
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.33
Peso de la Unidad (kg)	0.15
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 55 °C [14 °F a 131 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 55 °C [5 °F a 131 °F]
Humedad Relativa	Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación
BTUs	1.7 BTU / h
COMUNICACIONES	
Compatible con EDID	Sí
Soporta Extensión IR Remota	No
CONEXIONES	
Número de Puertos	2
Lado A - Conector 1	(2) HD15 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
Entrada x Salida	2 x 1
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	



Powering Business Worldwide



Selección de Puerto	Botón de Presión
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
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.