

DIGITUS Conmutador Gigabit de 8 puertos, 10 pulgadas, no gestionado

DN-80114
EAN 4016032441007



Conmutador Gigabit Ethernet 8 puertos, 10 pulgadas, no gestionado

El conmutador Gigabit Ethernet DIGITUS® de 8 puertos proporciona 8 puertos RJ-45 de 10/100/1000 Mbps con autonegociación. Todos los puertos admiten la función Auto MDI/MDIX, que elimina la necesidad de cables cruzados y puertos de enlace ascendente. Bajo coste, facilidad de uso y alto rendimiento son los puntos fuertes del conmutador DIGITUS® Gigabit Ethernet de 8 puertos, lo que lo convierte en una excelente elección para su red. Gracias a sus dimensiones compactas, el conmutador puede instalarse en carcasas murales de 10 pulgadas. Los soportes de montaje se incluyen con el producto.

Ideal para su uso en armarios murales de 10

- 8 x 10/100/1000Base-T
- Cumple las normas de red IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab e IEEE 802.3x
- Admite el reenvío sin bloqueo ni cabecera de línea
- Admite control de contrapresión y ancho de banda en cada puerto
- Tecnología de almacenamiento y transmisión para optimizar la transferencia de datos
- Detección/configuración automática de velocidad y dúplex medio/completo
- 20 / 200 / 2000 Mbit en modo dúplex completo

- Función Auto MDI/MDI-X
- Placa base con 16 Gbps
- Admite hasta 8.000 direcciones MAC
- Fuente de alimentación integrada
- Alimentación: 100 - 240 V CA 50/60 Hz
- Consumo: 5 vatios
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 40 °C
- Dimensiones: (L x A x A): 250x150x42 mm

Attributes

- Número de puertos: 8
- Velocidad Ethernet: Gigabit
- Uso industrial: no
- Apto para exteriores: no
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Protección contra vandalismo: no
- Tipo de instalación: 10 pulgadas, Escritorio
- VLAN: no

Package contents

- Conmutador Gigabit de 8 puertos y 10 pulgadas
- Guía de inicio rápido
- Cable de alimentación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	8	11.48	49.00	33.00	26.50	42,850.50
Packaging Unit Inside	1	1.44	32.00	24.00	6.70	5,145.60
Packaging Unit Single	1	1.44	24.00	32.00	6.70	5,145.60
Net single without Packaging	1	1.11	15.00	25.00	4.20	0.00

More images:



Safety notes

- Este producto está destinado exclusivamente para uso en interiores.
- Lea todas las instrucciones y siga todas las advertencias e instrucciones del aparato.
- No coloque este aparato sobre una superficie inestable (como un carrito, un soporte, una mesa, etc.).
- No utilice este aparato cerca del agua.
- No coloque este aparato cerca o encima de un radiador.
- La carcasa está equipada con aberturas para la disipación del calor y la ventilación. Para evitar el sobrecalentamiento durante el funcionamiento, las aberturas de ventilación no deben bloquearse ni taparse.
- No coloque el aparato sobre una superficie blanda (por ejemplo, cama, sofá, manta, etc.). Esto bloquearía la ventilación.
- El aparato no debe instalarse en un entorno cerrado si no se garantiza una ventilación adecuada.
- No pulverice ningún líquido sobre el aparato.
- Desconecte el enchufe de la red antes de limpiar. No utilice productos de limpieza líquidos o espumosos.
- Limpie el aparato con un paño húmedo.
- Conecte el aparato según la alimentación indicada en la placa de características.
- Para evitar daños en el aparato, es importante que todos los aparatos estén correctamente conectados a tierra.
- No coloque ningún objeto sobre el cable de alimentación y tiéndalo de forma que no haya peligro de tropezar.
- Utilice un protector contra sobretensiones, un regulador o un sistema de alimentación ininterrumpida (SAI) para proteger su sistema de una alimentación repentina, temporal y reducida.
- Fije correctamente el cable del sistema y el cable de alimentación y asegúrese de que ningún objeto presiona el cable.
- No introduzca ningún objeto en el aparato a través de las aberturas de la carcasa. Existe riesgo de cortocircuito, que puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No intente reparar el aparato usted mismo. Póngase siempre en contacto con un centro de atención al cliente autorizado.
- Si se da una de las siguientes condiciones, desenchufe el aparato y envíelo a un centro de servicio autorizado para su reparación
- El cable de alimentación, la fuente de alimentación o el enchufe de la fuente de alimentación están dañados o desgastados;
- Ha penetrado líquido en el aparato;
- El aparato ha estado expuesto a la lluvia o al agua;
- El aparato se ha caído o la carcasa se ha dañado;
- Evidentemente, la función del aparato ha cambiado;
- El aparato no puede funcionar como se describe en el manual de instrucciones.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com