

# DIGITUS 8 puertos Gigabit + 2 puertos Gigabit SFP

**DN-80067**  
**EAN 4016032478706**



### Conmutador Digitus 8P +2SFP GE 8 x 10/100/1000 Mb/s +2 puertos SFP Uplink

El Digitus Gigabit Ethernet de 8 puertos 10/100/1000Mbps posee, además de los 8 puertos RJ45, 2 puertos SFP adicionales con una velocidad de transferencia de hasta 1000 Mbps cada uno. Este conmutador tiene un diseño con un elevado grado de integración y es robusto, portátil y fácil de manejar. El conmutador es óptimo para redes pequeñas y medianas en la oficina y el hogar. Gracias a la función Auto MDI/MDIX de todos los puertos, el conmutador se puede integrar a la perfección en su red. Un coste reducido, un manejo sencillo y un alto rendimiento son los puntos fuertes del conmutador Gigabit Ethernet de 8 puertos de DIGITUS® y le convierten en una excelente elección para su red.

### 8 x 10/100/1000 Mbit/s + 2 puertos de enlace ascendente SFP

- Número de puertos: 8 x 10/100/1000 Mbps
- 2 puertos SFP de 1000 Mbps
- Estándares de red: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3ab
- Negociación automática: Auto MDI/MDIX
- Control de flujo dúplex completo IEEE802.3x
- Método de transferencia: Store-and-forward

- Capacidad de backplane de 20 Gbps
- Direcciones MAC: 4K Autoaprendizaje, Autoenvejecimiento
- Memoria intermedia: 1,5 Mbit
- Capacidad de transmisión: 14,88 Mbps
- Tramas Jumbo: 9216 bytes

### Attributes

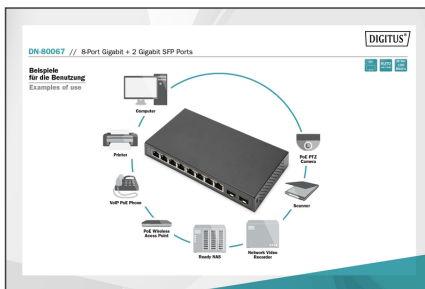
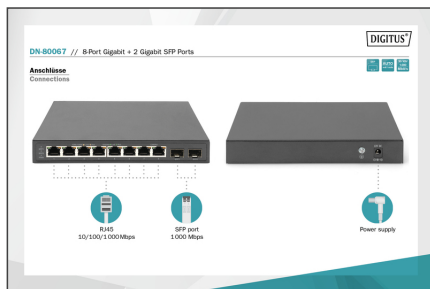
- Número de puertos: 8
- Velocidad Ethernet: Gigabit
- Uso industrial: no
- Apto para exteriores: no
- Conexión de puerto Uplink: SFP
- Managed: no
- Número de puertos (Uplink):: 2
- PoE (Power over Ethernet): no
- Protección contra vandalismo: no
- Tipo de instalación: Escritorio
- VLAN: no

### Package contents

- 1 conmutador Gigabit de 8 puertos, 2 puertos SFP, unmanaged
- 1 fuente de alimentación
- 1 guía de inicio rápido

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	16.20	42.00	53.20	33.60	75,075.80
Packaging Unit Inside	1	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.81	15.80	25.60	7.90	3,195.39
Net single without Packaging	1	0.00	10.00	19.00	2.80	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](mailto:info@assmann.com)