

# DIGITUS Conmutador PoE Fast Ethernet de 16 puertos, 2 enlaces ascendentes Gigabit (RJ45/SFP)

**DN-95355**  
**EAN 4016032485056**



### Conmutador PoE de 16 puertos 10/100 Mbps 16 puertos PoE RJ45 10/100 Mbps, 1 GE RJ45, 1 SFP

El conmutador PoE DN-95355 es un conmutador de 16 puertos PoE 10/100 Mbps + 1G Combo +1GE. Los puertos PoE pueden detectar y alimentar automáticamente Powered Devices (PD) conformes a IEEE 802.3af/at. La transmisión de energía y datos por el mismo cable permite ampliar su red a lugares donde no existen cables eléctricos ni tomas de corriente, permitiéndole instalar dispositivos como puntos de acceso, cámaras IP o teléfonos IP, etc. El conmutador PoE ofrece un rendimiento a velocidad de cable sencillo, económico y sin bloqueos con forma metálica de 11 pulgadas para el uso en bastidores en redes de oficina o de departamento.

#### Función clave: VLAN y CCTV y PD-Alive

- Interfaz: 16 puertos RJ45 de 10/100 Mbps, 1 puerto combinado de 10/100/1000 Mbps, 1 puerto RJ45 de 10/100/1000 Mbps
- PoE standard: IEEE802.3af/at
- PoE Port: 1~16
- Presupuesto PoE: 185W
- Fuente de alimentación: 200W
- Función clave: CCTV y VLAN
- Salida del puerto PoE: máx. 30 W
- Fuente de alimentación RJ45 PoE: Modo A 1/2(+), 3/6 (-)
- Indicador: PWR, LNK/ACT, PoE, PoE máx.
- Medios de red: 10BASE-T: cables UTP en categorías 3, 4, 5 (≤100m), 100BASE-TX: cables UTP en categorías 5, 5e (≤100m), 1000BASE-T: cables UTP en categorías 5e, 6 (≤ 100 m), 1000BASE-X: SMF, MMF

- Tabla de direcciones MAC: 8K, aprendizaje automático, envejecimiento automático
- Búfer de paquetes: 4 Mbit
- Modo de transferencia: almacenar y reenviar
- Velocidad de avance de paquetes: 5,4 Mpps
- Longitud máxima del bolsillo: 16K
- Bandwidth: 7.2Gbps
- Dimensión del dispositivo: 280x180x44mm
- Entrada de red: 100~240 VCA, 50/60 Hz
- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ 40°C
- Temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 70 °C
- Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación
- Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación
- Protección contra sobretensiones: modo común ±4KV, modo diferencial ±2KV
- MTBF: >50000 horas
- Estándar electrostático: Contacto 4KV, aire 6KV
- Instalación en bastidor: Sí
- Uso industrial: no

#### Package contents

- Conmutador FE PoE de 16+2 puertos
- Cable de alimentación
- Guía rápida de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	5	12.50	26.00	38.30	42.60	42,421.10
Packaging Unit Inside	1	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	2.50	8.00	23.00	37.00	6,808.00
Net single without Packaging	1	1.75	4.40	18.00	28.00	0.00

More images:

