

DIGITUS Inyector 10G PoE+ de 16 puertos

DN-95116
EAN 4016032430377



Inyector PoE+ Gigabit de 16 puertos, 802.3at, 10G 16 puertos de entrada, 16 puertos de salida + PoE

El DIGITUS® DN-95116 es un concentrador 10G PoE+ Mid-Span de 16 puertos (inyector PoE). Dispone de 16 puertos de entrada para datos y 16 puertos de salida para datos y PoE. Cada puerto PoE soporta dispositivos conectados de conformidad con la norma PoE IEEE802.3af y IEEE802.3at con 15,4 y 30 vatios, como puntos de acceso PoE, teléfonos IP PoE o cámaras IP PoE. El conmutador proporciona una asignación máxima de 250 vatios para todos los puertos y una asignación máxima de 30 vatios por puerto.

Reducción de cableado al mínimo para dispositivos habilitados para PoE

- 32 x 10/100/1000Mbps (16 x datos de entrada, 16 x datos de salida+PoE)
- Compatible con los estándares IEEE802.3af y IEEE802.3at
- Alimentación PoE mediante PIN 1,2(V-) y PIN 3,6(V+)
- Potencia total máxima de 250 vatios
- Compatible con las normas IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab

- Detección automática de cables - Función Auto-MDI/MDI-X
- Detección automática de dúplex completo y semidúplex
- Alimentación: 100 V CA ~ 240 V CA
- Temperatura de funcionamiento: de 0 °C a 40 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C - 70°C
- Dimensiones (mm): 440(L) x 200(An) x 45(AI)
- MTBF: 100.000 horas
- Consumo: 15 W
- Número de puertos: 16
- Capacidad de potencia PoE: 250 W
- Estándar PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Velocidad Ethernet: 10 gigabits
- Uso industrial: no

Package contents

- Inyector 10G PoE+ de 16 puertos
- Guía de inicio rápido
- Cable de red
- Accesorio de fijación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5	20.83	59.50	29.50	22.00	38,615.50
Packaging Unit Inside	1	4.17	50.00	28.00	10.00	14,000.00
Packaging Unit Single	1	4.17	50.00	28.00	10.00	14,000.00
Net single without Packaging	1	2.80	44.00	20.00	4.50	0.00

More images:

