

DIGITUS Inyector Gigabit PoE+ de 16 puertos

DN-95116
EAN 4016032430377



Gigabit Ethernet PoE+ Injector Hub, 802.3at, 10G 16-port, Power Pins:3/6(+), 1/2(-), 250W

El DIGITUS® DN-95116 es un concentrador Gigabit 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 10/100/1000 Mbps/2.5G/10G (16 entradas de datos, 16 salidas de datos +PoE)
- Compatible con los estándares IEEE802.3af y IEEE802.3at
- Fuente de alimentación PoE a través de PIN 1,2 (V-) y PIN 3,6 (V +)
- Potencia total máxima de 250 W
- Compatible con los estándares IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab

- Reconocimiento automático de cable - función automática MDI/MDI-X
- Detección automática de Full- y Half- dúplex
- Alimentación: 100 - 240 VCA
- Rango de temperatura: De -10 °C hasta +45 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C - 70°C
- Medidas (mm): 440 (la.) x 200 (an.) x 45 (al.)
- MTBF: 100.000 horas
- Número de puertos: 16
- Capacidad de potencia PoE: 250 W
- Estándar PoE: IEEE802.3af (PoE)
- Velocidad Ethernet: Gigabit
- Uso industrial: no

Package contents

- Inyector Gigabit 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:

