

Linksys LACGSX Hoja de datos



Transceptor Linksys LACGSX 1000Base-SX SFP para empresas

LACGSX

Transceptor Linksys LACGSX 1000Base-SX SFP para empresas

Las empresas buscan una forma rentable de expandir y conectar sus redes a medida que crece su organización. Las conexiones típicas de Ethernet que usan RJ45 se vuelven poco confiables a distancias más largas, y administrarlas puede ser difícil y costoso.

Los módulos transceptores Linksys SMB SFP/SFP+ (pequeño factor de forma conectable) son accesorios para conmutadores inteligentes y administrados que pueden ampliar la distancia de conexión más allá del límite de 100 metros del puerto RJ45, hasta 10 kilómetros para módulos monomodo y 300 hasta 500 metros para módulos multimodo. Este accesorio de módulo simple, universal, plug-and-play para Linksys y conmutadores compatibles permitirá a los clientes construir una red troncal rápida y confiable entre servidores y edificios. Los módulos Linksys SFP/SFP+ ofrecen a los administradores de TI la solución más confiable y rentable para administrar redes RJ45 a grandes distancias.

Características

- Conectividad de fibra Ethernet de 1 Gigabit
- Fácil configuración y plug-and-play
- Intercambiables en caliente
- 5 años de garantía

Especificaciones

- Transmisor: VCSEL
- Receptor: PIN-TIA
- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +70°C
- Longitud de onda: 850 nanómetro
- Sensibilidad (dBm): < -18
- Características principales: 1000base-SX: 1 Gbps, hasta 500 m, para fibra óptica MMF
- Potencia óptica (dBm): -9,5 ~ -3
- Distancia: 500 m
- Voltaje: 3,3 V

[Comprar ahora](#)