

Linksys LACXGLR Hoja de datos



Transceptor Linksys LACXGLR 10GBASE-LR SFP+ para empresas

LACXGLR

Transceptor Linksys LACXGLR 10GBASE-LR 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

- Amplíe el alcance de Ethernet sin sacrificar el rendimiento o la confiabilidad.
- Conectividad de fibra Ethernet de 10 Gigabits
- Fácil configuración y enchufar y usar
- Intercambiables en caliente

Especificaciones

- Número de pieza: LACXGLR
- Descripción: 10Gbase-LR: 10 Gbps, hasta 10 km, para fibra óptica SMF
- Transmisor: Láser DFB
- Longitud de onda: 1310 nanómetro
- Potencia óptica (dBm): -6 ~ -1
- Receptor: PIN-TIA
- Sensibilidad (dBm): < -12,5
- Distancia: 10 kilómetros
- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +70°C
- Voltaje: 3,3 V

[Comprar ahora](#)