

Switch Administrable TP-LINK Gigabit 8 Puertos RJ45 2 Ranuras Color Negro



El Switch Administrable TP-LINK Gigabit 8 Puertos RJ45 con 2 Ranuras SFP es un dispositivo de red diseñado para oficinas y pequeñas empresas que requieren un control eficiente del tráfico de datos. Su arquitectura administrable permite configurar funciones avanzadas como VLAN, QoS, control de ancho de banda y agregación de enlaces, optimizando la distribución de la red y garantizando un rendimiento estable. Con 8 puertos RJ45 Gigabit, proporciona velocidades de hasta 1 Gbps para cada conexión, facilitando la transferencia rápida de archivos, videoconferencias y streaming de datos. Las 2 ranuras SFP permiten integrar módulos de fibra óptica para conexiones de larga distancia, aumentando la flexibilidad y escalabilidad de la red. Este switch combina alto rendimiento, versatilidad y seguridad, ofreciendo monitoreo y control centralizado del tráfico de red. Su diseño compacto y la posibilidad de montaje en rack permiten una integración sencilla en salas de servidores o entornos de oficina, convirtiéndolo en una solución confiable para redes empresariales de pequeña y mediana escala.

Marca:	TP-LINK
SKU:	TL-SG2210P
Color:	Negro
Modelo:	TP-LINK Gigabit 8 Puertos RJ45 2 Ranuras SFP Administrable
Peso:	Aproximadamente 1,2 kg
Dimensiones:	220 x 120 x 45 mm
Capacidad:	Capacidad de conmutación de hasta 16 Gbps (depende del modelo exacto)
Cantidad de Puertos:	8 puertos RJ45 Gigabit + 2 ranuras SFP
Rack:	Montable en rack 19" (sí, incluye soportes)
Tipo de telecomunicación:	Ethernet Gigabit, administrable para redes LAN empresariales