

	ADMINISTRABLES	NO ADMINISTRABLES	INTELIGENTES
CARACTERÍSTICAS	Inspección dinámica de ARP, detección de IPv4 DHCP, QoS, SNMP, VLAN, CLI, enrutamiento IP, duplicación de puertos, redundancia, etc.	Configuración fija: no admite la interfaz de configuración ni las opciones	Con un <b>switch inteligente</b> usted puede duplicar los puertos para ver e investigar el tamaño de los paquetes y la capacidad, y puede ser configurado para reportar el desempeño del Remote Monitoring (RMON) estándar.
POTENCIA	Switch puede ser configurado Control sobre el acceso Control sobre el tráfico LAN - prioridad SNMP: permite la resolución remota de problemas de la red	Plug & Play con configuración limitada, como la configuración estándar de QoS	El switch Gigabit PoE+ inteligente de Linksys está especialmente diseñado para aplicaciones empresariales gracias a su gran nivel de potencia, pues está disponible en 8 y 26 puertos.
SEGURIDAD	muy bueno Protección del nivel de datos, el nivel de control y el nivel administrativo	No muy bien. Ninguna otra seguridad como accesorio, como una cubierta de puerto bloqueable	muy bueno Protección del nivel de datos, el nivel de control y el nivel administrativo
COSTES	Caro	Mejor	El más caro del mercado
APLICACIONES	Centro de datos, gran red corporativa	red de negocios de pequeño tamaño, hogar, laboratorio, salas de conferencias, etc.	
EJEMPLO			

