



Switch de 8 puertos

100/1000Mbps sobremesa



Plug & Play

No necesita configuración



Green Tech

Ahorro de energía de hasta un 70%



QoS

Estable y seguro

ACINT010
Manual de usuario

Introducción

Este switch de alto rendimiento está diseñado para entornos donde el tráfico y el número de usuarios se incrementa continuamente.

El switch es ideal para ancho de banda compartido entre 100Mbps y 1000Mbps en grupos de trabajo con servidores de alta velocidad, con un ancho de banda máximo de 2000Mbps (1000Mbps en modo Full-Duplex), cada puerto puede proveer a una estación de trabajo de conexión libre de congestión para un acceso simultáneo al servidor.

Características

- Soporte de IEEE802.3X para funcionamiento Full-Duplex
- Compatible con 10Base-T, 100Base-T y 1000Base FX.
- Control de flujo para funcionamiento Full-Duplex
- Luces LED de encendido del switch, enlace y velocidad en cada puerto.
- Capacidad total 1488000(148800) paquetes por segundo para 1000M (100m)
- Configuración MDI/MDI-X automática
- Distancia de comunicación máxima: 100m
- Interfaz: 8 puertos RJ45

Direcciones MAC y ancho de banda

8 puertos 2000 direcciones MAC y ancho de banda de 10G

Indicadores luminosos LED


A continuación, se especifican los tipos, colores y significado de los indicadores luminosos del switch

Indicador	Color	Estado	Descripción
Indicador de encendido "Power"	Verde	ON	El switch está encendido
		OFF	El switch está apagado
Link/Act	Verde	ON	El puerto está conectado a algún equipo de la red en el puerto correspondiente
		Parpadea	Indica que se están transmitiendo datos entre el switch y el dispositivo de red
100M	Verde	ON	El dispositivo está conectado a 100Mbps
		OFF	El dispositivo está conectado a 10Mbps

Especificaciones

Cumple con los estándares	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet ANSI/IEEE 802.3 Nway Auto-Negotiation IEEE 802.3x Control de flujo
Protocolo	CSMA/CD
Tasa de transferencia de datos	Ethernet: 100Mbps (Half Duplex), 200Mbps (Full duplex) Fast Ethernet: 1000Mbps (Half Duplex), 2000Mbps (Full Duplex)
Cables de red	100 BASE-T: 2-pares UTP Cat.3,4,5,5e,6; EIA/TIA-568 100Ω STP 1000 BASE-TX: 2-pares UTP Cat.5,5e,6; EIA/TIA-568 1000Ω STP
Alimentación	Alimentador 12Vcc / 1A
Certificación	CE, FCC, ROHS
Temperatura	Funcionamiento: 0~60°C Almacenamiento: -10~70°C
Humedad	Funcionamiento: 10%~90% Almacenamiento: 5%~90%

Desechado y reciclado del producto

 Este símbolo, mostrado en el empaquetado o en el producto, indica que no debe ser desechado junto con otros desechos domésticos al final de su vida útil. Para prevenir posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por el vertido incontrolado de desechos, por favor, separe este dispositivo de otros tipos de desechos y recíclelo de manera responsable.

Los usuarios finales deben contactar con el comercio dónde adquirieron este producto o bien, la oficina gubernamental competente para obtener información sobre dónde y como deben llevar este producto para su correcto reciclado.

