



Hubs & Switches

Intelligent Networking & Internet Solutions

www.ansel.com.mx

Switchs Administrables

Soluciones de Conectividad

4200



El Ansel 4200 es un switch administrable de 24 puertos 10/100Mbps + 2 módulos GigaBit opcionales, ya sea en fibra o en cobre. Le permite optimizar el uso del ancho de banda y hacer mas eficiente el acceso a sus recursos informáticos. Puede administrarse a través de herramientas de administración SNMP, un “Web browser” o su puerto de consola. Este equipo es el adecuado para ambientes corporativos en donde el desempeño y facilidad de administración son básicos.

Ventajas:

- Control de Ancho de Banda (100k/unit)
- Tecnología “Store and forward”
- Puerto de Consola con interfase RS232 (Conector DB-9)
- Administración: HTTP, Telnet , SNMP , consola
- SNMP V1,V2, RMON ,MIBI,MIBII
- Actualizable vía Web/TFTP
- Secure Management/password security/Syslog
- Servidor DHCP
- Control de acceso 802.1X
- Ruteo estático
- Buffer de 64M, table MAC de 14k, tabla Vlan de 4k,
- Reenvío y filtrado

Características Técnicas:

Ancho de Banda	16GB system bandwidth, 6.5MBpps package switching transfer rate / 8.8 Gbps switch fabric bandwidth at full duplex mode
Puertos 10/100	24 puertos 10/100 Auto-mdix con negociación automática full y half duplex
Puertos 10/100/1000	2 puertos 10/100/1000 opcionales en fibra o cobre
Control de flujo	802.3x flow control
Spanning Tree	802.1d Spanning tree
Trunk Group	Hasta 7 grupos de 802.3ad Trunk Group
Storm	Broadcast Storm control
IGMP	IGMP snooping
Prioridad 802.1p	802.1p 3 queues Base of 802.1p priority
VLAN	802.1Q VLAN with Tag: 4095 Tag Vlan group and 1024 port based Vlan. Protocol Base Vlan/Gvrp
Stacks	Función de apilamiento de hasta 8 piezas