

Switch Ethernet L2

24x FastE + 4x SFP (1Gbps)

Televes

Avanzado y potente switch de capa 2, con 24 puertos Fast Ethernet y 4 puertos SFP para enlaces ascendentes o stacking, que proporcionan una solución de muy alto rendimiento como switches de acceso.

El switch se entrega configurado para soportar los sistemas Arantia TV de Televisión Interactiva e IPTV.

Ref.831402

Ref. lógica

ASWITCH24-2

EAN13

8424450153079

Destaca por

- Ideal para edificios o cableado de armarios. El potente rendimiento de velocidad de cable y la capacidad de apilamiento hacen que sea ideal para infraestructuras o armarios de cableado de edificios más grandes. Garantiza una entrega confiable de servicios de red avanzados, como voz, al tiempo que controla de forma efectiva las necesidades de tráfico.
- Fácil acceso a redes. Con una interfaz web intuitiva y una CLI estándar, sus funciones avanzadas están accesibles para una amplia gama de administradores de sistemas. La CLI y las interfaces web minimizan significativamente el costo de la implementación.
- Gestión segura. Solo los administradores autorizados pueden acceder a la interfaz de administración del conmutador. Protocolos tales como SSL, SSH y SNMPv3 facilitan esta protección de la red con conexiones locales o remotas.
- Seguridad de la red. Protocolos como IEE 802.1x garantizan que solo los usuarios conocidos estén conectados a la red. Los usuarios desconocidos, tales como huéspedes, se pueden aislar en una parte predeterminada de la red, dándole así acceso a Internet a la vez que se garantiza la integridad de los datos de la red privada.
- Compatibilidad con SFPs Gigabit y Fast Ethernet. Esto hace que sea una familia ideal para entornos donde los switches de fibra Gigabit se introducirán paulatinamente.

Características principales

- 4 Gbps de ancho de banda para stacking
- 512MB DDR2 SDRAM
- 128 MB flash memory
- Soporta 10.000 jumbo frames

- Velocidad de cable para multicasting
- Hasta 16.000 direcciones MAC

Especificaciones técnicas

Tipo de Switch		Layer 2
Número de puertos Fast Ethernet (10/100BaseT)		24
Número de puertos SFP (1Gbps)		4
Capacidad de conmutación	Gb/s	12,8
Direcciones MAC		16000
Número de VLANs		4000
Memoria Flash	MB	128
Jumbo Frame	kB	10000
Voltaje de entrada	Vac	100 ... 240
Frecuencia de red		50 Hz / 60 Hz
Potencia máx	W	32,6
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ... 40