



PEATSA

Lauro Aguirre No. 32-203 . Col. Agricultura México, D.F. 11360
www.peatsa.com Tels. 5341-8757 . 5342-1586
contacto@peatsa.com



OfficeConnect® Gigabit Switch 8

3C1670800

Características y ventajas

Alto rendimiento asequible para pequeñas oficinas con altas demandas

Las pequeñas oficinas también pueden ser entornos exigentes. El 3Com® OfficeConnect® Gigabit Switch 8 está diseñado para pequeñas oficinas y delegaciones remotas con aplicaciones de vídeo o multimedia que requieren un gran ancho de banda, y que necesitan conectarse a servidores de alta velocidad o a una troncal de red de alta velocidad. Úselo para actualizar un concentrador o conmutador existente cuando tiene una estación de trabajo que requiere alta velocidad Gigabit y podrá seguir ofreciendo servicio a sus otras conexiones a sus velocidades actuales.' Además, estará preparado para el futuro. El conmutador Gigabit de ocho puertos es potente, así como fiable y sencillo de instalar y operar. Su práctica característica plug-and-play significa que el conmutador funciona nada más desembalarlo, sin necesidad de configuración ni administración. Cada uno de los ocho puertos 10/100/1000 sin bloqueo y con autosensing se ajusta automáticamente a la velocidad de dispositivos de red comunicando a 1000, 100 o 10 Mbps, de forma que el conmutador puede acomodar toda una gama de aplicaciones para grupo de trabajo. Características adicionales tales como un sistema de pinzas para facilitar el apilamiento, la priorización de tráfico 802.1p y auto MDI/MDIX en cada puerto convierten este conmutador económico en un auténtico valor para la conectividad. Y está respaldado por una Garantía Limitada de Por Vida de 3Com

Ocho puertos 10/100/1000 sin bloqueo y con autosensing pueden usarse como enlaces de muy alta velocidad a servidores o usuarios que requieren un alto rendimiento, o para conectar el resto de la red mediante un conmutador central de alta velocidad para operaciones que requieren un gran ancho de banda

Con instalación plug-and-play y sin necesidad de configuración, encaja fácilmente en su red sin administración

Auto MDI-MDIX en cada puerto simplifica la expansión de red al eliminar los errores de cableado más comunes, tanto si el puerto está conectado a un servidor, a un PC o a otro conmutador o concentrador



PEATSA

Lauro Aguirre No. 32-203, Col.Agricultura . México, D.F. 11360
www.peatsa.com Tels. 5341-8757 . 5342-1586
contacto@peatsa.com

La priorización de tráfico 802.1p garantiza que programas en tiempo real, tales como aplicaciones de vídeo y audio, tengan prioridad de forma que puedan funcionar con efectividad

La función full-duplex soporta la transferencia de datos en los dos sentidos, duplicando así el ancho de banda efectivo de la red

El diseño compacto, sin ventiladores, garantiza un funcionamiento silencioso en espacios de pequeñas oficinas

Los conectores en la parte trasera ayudan a reducir la acumulación de cables enredados

El conmutador con homologación FCC Clase B está aprobado para su uso en entornos de oficinas domésticas y pequeñas oficinas

La independencia del sistema operativo ayuda a garantizar la integración sin discontinuidades en su red de diferentes sistemas operativos, sin necesidad de configuración adicional

Garantía Limitada de Por Vida para el hardware, con noventa días de asistencia técnica telefónica gratuita y soporte web ilimitado

Especificaciones de producto

Total de puertos: 8 puertos 10/100/1000 Ethernet con autosensing

Interfaces con los medios: 10/100/1000BASE-TX/RJ-45

Características de conmutación Ethernet: Store-and-forward; autonegociación full-/half-duplex; priorización de tráfico 802.1p (encolado de prioridad)

Alimentación: Fuente de alimentación de 16 W incluida

Altura: 6,1 cm (2,4")

Anchura: 22,8 cm (9.1")

Fondo: 18,5 cm (7.3")

Contenidos del paquete

3Com® OfficeConnect® Gigabit Switch 8

Unidad de fuente de alimentación de 16W

Sistema de pinzas

Patas de goma

Guía de instalación