



## « CONMUTADOR DE 8 PUERTOS

### PARA GIGABIT ETHERNET de 10/100/1000Mbps »

El conmutador de Nexxt Solutions es un dispositivo compacto no administrado para escritorio, especialmente concebido para uso residencial, la oficina en el hogar, residencias estudiantiles y empresas de menor tamaño.

- Ocho (8) puertos UTP/STP de 10/100/1000 Mbps para Ethernet
- Todos los puertos disponen de la función de autonegociación para detectar y determinar la velocidad de la red y el modo de transmisión en forma automática.
- Con una conectividad de red de alto rendimiento y la transferencia fiable de información, este conmutador es especial para redes empresariales pequeñas o medianas
- Tecnología de almacenamiento y envío a velocidad óptima elimina automáticamente paquetes no deseados

## » CARACTERÍSTICAS

- Cumple con las especificaciones IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab y IEEE802.3x para Ethernet Gigabit.
- 8 puertos UTP/STP de 10/100/1000 Mbps que incluyen la función de autonegociación NWAY, detección y determinación de la velocidad de la red, más el modo configuración automática universal (UPnP).
- Cuenta con control de flujo IEEE802.3x en el modo dúplex, y control de flujo por contrapresión en semidúplex.
- Todos los puertos UTP/STP admiten la selección MDI/MDIX para la fácil integración a la red.
- Dispone del aprendizaje automático de direcciones MAC, con función de caducidad automática.
- Tabla de 8K direcciones MAC.
- Prácticos indicadores LED permiten diagnosticar y monitorear en tiempo real el estado de tráfico en toda la red.
- Arquitectura de prevención de bloqueo para transferencias a velocidad óptima.
- Dispone del método de conmutación por almacenamiento y envío (*store-and-forward*).
- Conmutador de diseño compacto, ideal para colocar sobre el escritorio.

