



QSW-1108-8T

Tipo de administración	No gestionado
Número de puertos	8
2,5GbE (RJ45)	8
Descripción de alimentación eléctrica	Adaptador
Consumo energético máx.	18W
Tipo de alimentación de entrada	DC
Rango de voltaje de entrada	12V/1.5A
Tabla de direcciones MAC	16 K
Rendimiento sin bloqueo total	20Gbps
Capacidad de conmutación	40Gbps
Energy Efficient Ethernet (cumple con IEEE 802.3az)	Yes
Sin ventilador	Yes
Estándares compatibles	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3bz 2.5GBase-T IEEE 802.3x Control de flujo full-duplex
Formato	Sobremesa
Indicadores LED	Por puerto: Velocidad/Enlace/Actividad LED de bucle: Bucle por sistema Alimentación/Estado
Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad)	27 x 240 x 105 mm

Peso (neto)	0.639 kg
Peso (bruto)	0.99 kg
Temperatura operativa	0 - 40°C (de 32 °F a 104 °F)
Humedad relativa	5~90% Non-condensing
Certificaciones	FCC, CE, BSMI, VCCI, LVD,CCC,KCC, UKCA
Cumplimiento electromagnético	Clase B
Jumbo Frames	12K
Garantía	2 años

Nota: Utilice solamente módulos de memoria QNAP para mantener el rendimiento y la estabilidad del sistema. Para dispositivos NAS con más de una ranura de memoria, use módulos QNAP con las mismas especificaciones.

Advertencia: Usar módulos no compatibles puede degradar el rendimiento, provocar errores o impedir el arranque del sistema operativo.

* Entorno de prueba de nivel de sonido:

Consulte la norma ISO 7779; unidad de disco duro cargada; posición de observador; datos medios de 1 metro delante del NAS en funcionamiento.

Las imágenes de producto son para fines ilustrativos y pueden diferir del producto real Debido a diferencias en los monitores, los colores de los productos también pueden parecer distintos de los que se muestra en el sitio.

Los diseños y las especificaciones están sujetos a modificaciones sin previo aviso.