



QSW-M804-4C

Tipo de administración	Gestionado a través de web
Número de puertos	8
10GbE SFP+	4
Puertos combinados 10 GbE SFP+/RJ45	4
Puerto de administración	1 puerto de 1GbE
Descripción de alimentación eléctrica	Unidad de alimentación eléctrica interna
Consumo energético máx.	70 W
Tipo de alimentación de entrada	CA
Rango de voltaje de entrada	100-240 V de CA, 50/60 Hz
Tabla de direcciones MAC	16 K
Rendimiento sin bloqueo total	80Gbps
Capacidad de conmutación	160Gbps
Interfaz de administración	Web
Consola	RJ45
Energy Efficient Ethernet (cumple con IEEE 802.3az)	Yes
Ventilador	Sistema: 4 de 4 cm(12 V)

Estándares compatibles	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3bz 2,5G/5GBase-T IEEE 802.3an 10G BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-SX/LX IEEE 802.3ae 10G Fiber IEEE 802.3x Control de flujo full-duplex IEEE 802.1Q Etiquetado VLAN IEEE 802.1w RSTP IEEE 802.3ad LACP IEEE 802.1AB LLDP IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (IEEE 802.1p Clase de servicio)
Indicadores LED	Por puerto: Velocidad/Enlace/Actividad Por sistema: Alimentación/Estado
Botones	Botón de restablecimiento
Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad)	46,65 x 285 x 236,6 mm
Peso (neto)	2,12 kg
Temperatura operativa	De 0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)
Humedad relativa	5~95 % (sin condensación)
Certificaciones	FCC, CE, VCCI, BSMI, RCM, WEEE
Cumplimiento electromagnético	CLASE A
Jumbo Frames	9K
Garantía	2 años

Note: Use only QNAP memory modules to maintain system performance and stability. For NAS devices with more than one memory slot, use QNAP modules with identical specifications.

Warning: Using unsupported modules may degrade performance, cause errors, or prevent the operating system from starting.

* Sound Level Test

Environment: Refer to ISO 7779; Maximum HDD loaded; Bystander Position; Average data from 1 meter in front of operating NAS.

Product images are for illustrative purposes only and may differ from the actual product. Due to differences in monitors, colors of products may also appear different to those shown on the site.

Designs and specifications are subject to change without notice.