



QSW-2104-2S

Hanteringstyp	Ohanterad
Antal portar	6
10GbE SFP+	2
2.5GbE (RJ45)	4
Beskrivning av nätaggregat	Adaptor
Max. effektförbrukning	12W
Ineffekttyp	DC
Inspänningsområde	12V/1A
MAC-adresstabel	16K
Totalt icke-blockerande genomflöde	30Gbps
Switchkapacitet	60Gbps
Energieffektivt Ethernet (IEEE 802.3az-kompatibelt)	Yes
Fläktlös	Yes
Standarder om stöds	IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3bz 2.5G/5GBase-T IEEE 802.3an 10GBase-T IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)IEEE SFP Transceiver 1000BASE-SX SFP Transceiver 1000BASE-LX SFP Transceiver 1000BASE-T Copper RJ45 GBIC
Formfaktor	Bordsmodell
LED-indikatorer	Per port: Hastighet/länk/aktivitet Loop-LED: Loop Per system: Ström/status
Mått (H x B x D)	34 x 180 x145 mm
Vikt (netto)	0.713 kg

Drifttemperatur	0 - 40 °C
Relativ luftfuktighet	5~90% Non-condensing
Certifieringar	FCC, CE, BSMI, VCCI, LVD,CCC,KCC
Elektromagnetisk kompatibilitet	Klass B
Jumboramar	9K
Warranty	2 Years

Obs! Använd endast QNAP minnesmoduler för bästa systemprestanda och stabilitet. Använd QNAP-moduler med identiska specifikationer för NAS-enheter med fler än en minnesplats.

Varning! Moduler som inte stöds kan sänka prestanda, orsaka fel eller förhindra att operativsystemet startar.

* Ljudnivåtest

Miljö: Se ISO 7779, maximalt antal hårddiskar monterade, betraktande persons plats, genomsnittliga data från 1 meter framför NAS i drift.

Produktbilder endast i illustrationssyfte och kan skilja sig från den verkliga produkten. På grund av skillnader i bildskärmar kan även produkternas färger skilja sig från dem som visas på webbplatsen.

Utformning och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.