



QSW-3216R-8S8T

Beheertype	Onbeheerd
Aantal poorten	16
10GbE SFP+	8
10GbE BASE-T (RJ45)	8
Beschrijving voedingseenheid	Internal Power supply Unit
Max. energieverbruik	80 W
Invoer energietype	wisselstroom
Invoer spanningsbereik	100-240VAC, 50/60Hz
MAC-adrestabel	16K
Totale niet-blokkerende doorvoer	160Gbps
Switch-capaciteit	320Gbps
Beheerinterface	Onbeheerd
Console	Yes
Ventilator	PWM ventilator met VAPO-kogellager x 2
Ondersteunde standaarden	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-SX/LX IEEE 802.3ae 10G Fiber IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control
Vormfactor	Rekmontage
LED-indicatoren	Per poort: Snelheid/link/activiteit Per systeem: Voeding/Status
Dimensies (HxBxD)	43,3 x 207 x 199,5 mm
Gewicht (netto)	1,52 kg

Gewicht (bruto)	2.23 kg
Bedrijfstemperatuur	0°C tot 40°C
Relatieve vochtigheid	5 tot 95% niet condensierend
Certificeringen	CE, FCC, VCCI, BSMI
Elektromagnetische naleving	KLASSE A
Jumbo Frame	9K
Garantie	2 jaar

Opmerking: Gebruik uitsluitend geheugenmodules van QNAP om de systeemprestaties en stabiliteit te handhaven. Gebruik voor NAS-apparaten met meer dan één geheugensleuf QNAP-modules met identieke specificaties.

Waarschuwing: Het gebruik van niet-ondersteunde modules kan de prestaties verslechteren, fouten veroorzaken, of voorkomen dat het besturingssysteem start.

QNAP behoudt zich het recht voor om onderdelen of accessoires te vervangen als het origineel niet meer beschikbaar is bij de fabrikant/leverancier. Elke vervanging is volledig getest en geverifieerd op compatibiliteit en stabiliteit richtlijnen en zal gelijkaardige performantie bieden als het origineel.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Productafbeeldingen zijn uitsluitend ter illustratie bedoeld en kunnen afwijken van het werkelijke product. Als gevolg van verschillen in monitoren kunnen de kleuren van producten eveneens afwijken van wat op de site wordt getoond.

Ontwerpen en de specificaties zijn onderhevig aan veranderingen zonder vooraankondiging.