

Qnap HS-264-8G



ARTIKELNUMMER	69461
FABRIKANTNUMMER	HS-264-8G
PRIJS	€ 872,90
FABRIEKSGARANTIE	Bring in Service (24 maanden)

Productinformatie

Opslagmedia	
Opslagdrives geïnstalleerd	Nee
Totale geïnstalleerde opslagcapaciteit	0 TB
Aantal storage drives geïnstalleerd	0
Aantal storage drives ondersteund	2
Geïnstalleerde opslag-drive	Nee
Ondersteunde types opslag-drives	HDD & SSD
Ondersteunde opslagstationinterfaces	SATA II, SATA III
Opslagschijf afmetingen ondersteund	2.5,3.5"
RAID support	Ja
Online RAID-migratie	Ja
Online RAID-uitbreiding	Ja
Hot-swap drive bays	Ja
Ondersteunde bestandssystemen	FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4
Schijfroaming	Ja
Processor	
Processorfabrikant	Intel
Processorfamilie	Intel® Celeron®
Processormodel	N5105
Frequentie van processor	2 GHz
Maximale turbofrequentie van processor	2,9 GHz
Aantal processorkernen	4
Processor aantal threads	4
Processor cache	4 MB
CPU configuratie (max)	1
Aantal ondersteunde processoren	1
On-board graphics adapter model	Intel® UHD Graphics
Geheugen	
Intern geheugen	8 GB
RAM-capaciteit	8 GB
Ondersteund maximum RAM	8 GB
Flash memory	4000 MB
Software	
Inclusief besturingssysteem	QNAP Turbo System
Operating systeem versie	5, 0, 0
Ondersteunt Windows	Ja
Ondersteunt Linux	Ja
Ondersteunt Mac-besturingssysteem	Ja
Ondersteunde server operating systems	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Energie	
Vermogenstoevoer locatie	Extern
Capaciteit voedingsunit (PSU)	60 W
Aantal voedingen	1
Stroomverbruik (typisch)	24,995 W
Slaapstand	11,315 W
Elektriciteitsverbruik (HDD-stand-by)	11,315 W
AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Gewicht en omvang	
Breedte	302 mm
Diepte	220,6 mm
Hoogte	45 mm
Gewicht	1,56 kg
Breedte verpakking	157 mm
Diepte verpakking	313 mm
Hoogte verpakking	387 mm
Gewicht verpakking	2,59 kg
Inhoud van de verpakking	
Externe adapter	Ja
Meegeleverde kabels	AC, LAN (RJ-45)
Aantal stroomkabel	1
Type verpakking	Doos

Netwerk	
Ethernet LAN	Ja
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000,2500 Mbit/s
DHCP client	Ja
DHCP server	Ja
Jumbo Frames ondersteuning	Ja
iSCSI support	Ja
Wake-on-LAN	Ja
Dynamic DNS (DDNS)	Ja

Poorten & interfaces	
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	2
USB-poort	Ja
Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type A	2
Aantal HDMI-poorten	2
HDMI versie	2.0
Concurrent connections	1500

Design	
Type behuizing	Desktop
Type koeling	Passief
Kleur van het product	Zwart
LED-indicatoren	LAN, Status
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	Ja
Kabelslot sleuf type	Kensington

Processor speciale functies	
Enhanced Intel SpeedStep Technology	Ja
Idle States	Ja
Intel® 64	Ja
Intel® Trusted Execution Technology	Nee
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	Ja
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	Ja
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Ja

Eisen aan de omgeving	
Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	5 - 95 procent
Temperatuur bij opslag	-20 - 70 °C
Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent

Logistieke gegevens	
Code geharmoniseerd systeem (HS)	84714100

Overige specificaties	
Garantieperiode	2 jaar

Prestatie	
Soort	NAS
Apparaatklasse	Home & Home Office
Backup-functie	Ja
Back-up-eigenschappen	Cloud, iSCSI LUN
Waarschuwingssignaal	Ja
Aantal gebruikers	4096 gebruiker(s)
Snap shot	Ja
Beheerprotocollen	SNMP V2, V3
Web-gebaseerd management	Ja
Toegangsrechtenbeheer voor gedeelde mappen	Ja
Ondersteunde beveiligingsalgoritmen	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, TLS
Access Control List (ACL)	Ja
Reset button	Ja
Aan/uitschakelaar	Ja
Ingebouwde ftp-server	Ja
Ondersteunde browser	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Systeemlog	Ja
Hot-spare	Ja
Wachtwoordauthenticatie	Ja
Schijf-scan	Ja
S.M.A.R.T. support	Ja
Gedeelde map	AFP, CIFS/SMB, FTP

Er kunnen geen rechten aan deze gegevens worden ontleend. Gstron BV is niet aansprakelijk voor schade welke kan ontstaan als gevolg van onjuiste of incomplete informatie op deze website.