



TS-216G

CPU	ARM 4-core Cortex-A55 2.0GHz processor
CPU Architecture	64-bit ARM
Graphic Processors	Mali-G52
Floating Point Unit	Yes
Encryption Engine	Yes
Hardware-accelerated Transcoding	Yes
Neural Processing Unit (NPU)	Yes
System Memory	4 GB on board (non-expandable) Note: Reserves some RAM for use as shared graphics memory.
Maximum Memory	4 GB on board (non-expandable)
Flash Memory	4 GB (Dual boot OS protection)
Drive Bay	2x 3.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s
Drive Compatibility	3.5-inch bays: 3.5-inch SATA hard disk drives 2.5-inch SATA solid state drives
Hot-swappable	Yes
Gigabit Ethernet Port (RJ45)	1
2.5 Gigabit Ethernet Port (2.5G/1G/100M)	1 (2.5G/1G/100M)
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
USB 2.0 port	2
USB 3.2 Gen 1 port	1

Form Factor	Tower
LED Indicators	System Status, LAN, USB, HDD1~2
Buttons	Power, Reset, USB Copy
Dimensions (HxWxD)	165 × 102 × 220,6 mm Dimensions do not include foot pad (foot pad may be up to 30mm / 1.18 inches high depending on model)
Weight (Net)	1.45 kg
Weight (Gross)	2.41 kg
Operating Temperature	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Storage Temperature	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relative Humidity	5-95% RH non-condensing, wet bulb: 27°C (80.6°F)
Power Supply Unit	Minimum 48W adapter (12VDC), 100-240VAC
Power Consumption: HDD Sleep Mode	4.973 W
Power Consumption: Operating Mode, Typical	13.907 W Tested with drives fully populated.
Fan	1 x 70mm, 12VDC
System Warning	Buzzer
Kensington Security Slot	Yes
Standard Warranty	2
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	200

Megjegyzés: Csak a QNAP memóriamoduljait használd a rendszerteljesítmény és a stabilitás fenntartása érdekében! A több mint egy memórafoglalattal rendelkező NAS-eszközöknél használj megegyező specifikációjú QNAP modulokat, és ellenőrizd a hardveres felhasználói útmutatót a kompatibilis QNAP memóriamodul telepítéséhez!

Figyelem: A hivatalosan nem támogatott modulok használata csökkentheti a teljesítményt, programhibákhoz vezethet, vagy akár a teljes rendszerindítást megakadályozhatja.

A QNAP fenntartja a jogot, hogy egyes alkatrészeket vagy kiegészítőket helyettesítsen, ha az eredeti verzió már nem érhető el a gyártónál/beszállítónál. Bármilyen helyettesítő alkatrészt előzetesen tesztelünk és hitelesítünk, hogy megfeleljen a szigorú kompatibilitási és stabilitási irányelveknek, és az eredetivel megegyező teljesítményt biztosítson.

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.

A feltüntetett képek csak illusztratív jellegűek, a valós termék megjelenése eltérő lehet. A monitorokból és a színmegjelenítésből adódó különbségek miatt a termék valódi színe eltérhet a weboldalon megjelenített színektől.

A megjelenés és a specifikációk előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.