

TVS-673e-4G

CPU	<p>Processore: Processore quad-core AMD serie R RX-421BD da 2,1 GHz, Turbo Core fino a 3,4 GHz</p> <p>Architettura: 64-bit</p> <p>Grafica: Processore grafico Radeon™ R7 integrato</p> <p>Motore di crittografia: AES-NI</p>
Memoria di sistema	4 GB DDR4 (2 x 2 GB)
Memoria massima	64 GB (4 da 16 GB)
Slot di memoria	<p>4 SODIMM DDR4</p> <p>(Per configurazione a due o quattro DIMM, è necessario usare una coppia di moduli DDR4 identici.)</p>
Memoria flash	512MB DOM
Vano unità	6 SATA 6 Gbps
Compatibilità unità	<p>Unità disco rigido SATA da 3,5"</p> <p>Unità disco rigido SATA da 2,5"</p> <p>Unità allo stato solido SATA da 2,5"</p>
Slot SSD M.2	<p>2 SSD SATA M.2 2260/2280 da 6Gb/s</p> <p>Nota:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. L'SSD M.2 non è incluso. 2. Le operazioni SSD M.2 possono generare calore eccessivo. Si consiglia di installare un dissipatore di calore (QNAP o un fornitore terzo) nello SSD M.2.
Supporto accelerazione cache SSD	<p>Da 1 a 6 vani unità</p> <p>1 o 2 slot M.2</p> <p>Opzionale: SSD con slot di espansione PCIe</p>
Sostituzione a caldo	<p>Sì</p> <p>I seguenti non sono di tipo con swapping a caldo: SSD M.2, unità cache SSD, SSD con slot di espansione PCIe.</p>
Porta Ethernet Gigabit	4 RJ45
Porta USB QuickAccess	USB Micro-B
Slot PCIe	<p>2 PCIe 3.0 x4</p> <p>Nota: Supporto per scheda 10GbE LAN, scheda di espansione USB 3.1 Gen2 (10Gb/s), scheda QM2 o scheda di rete wireless PCIe.</p>

Porta USB	4 USB 3.0 (Frontale: 1; posteriore: 3)
Uscita HDMI	2 HDMI 1.4b (risoluzione fino a 3840 x 2160 a 30 Hz)
Audio	2 jack microfono dinamico da 3,5 mm 1 jack uscita linea da 3,5 mm 2 altoparlanti Nota: Non è possibile usare contemporaneamente gli altoparlanti e il jack uscita linea.
Pannello display	Display LCD con retroilluminazione monocromo con pulsanti Invio e Seleziona
Copia immediata USB	Frontale: USB 3.0
Sensore IR	Telecomando QNAP RM-IR004 (MCE compatibile)
Fattore di forma	Tower
Dimensioni (A x L x P)	188,2 x 264,3 x 279,6 mm 7,41 x 10,4 x 11,01 pollici
Peso netto	5,63 kg (12,41 libbre)
Unità di alimentazione	ATX 250W, 100-240V CA, 50/60Hz
Ventola	Sistema: 2 da 90 mm CPU: 1 da 60 mm
Temperatura operativa e umidità relativa	0 ~ 40°C (32°F ~ 104°F), 5 ~ 95% di umidità relativa senza condensa, bulbo umido: 27°C (80,6°F)
Slot sicurezza	Slot sicurezza Kensington

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.

Designs and specifications are subject to change without notice.