

## TVS-673e-4G

CPU	<p>Processador: Processador AMD R-Series RX-421BD quad-core de 2,1 GHz (até 3,4 GHz com Turbo Core)</p> <p>Arquitetura: 64 bits</p> <p>Gráficos: Processador gráfico Embedded Radeon™ R7</p> <p>Mecanismo de criptografia: AES-NI</p>
Memória do sistema	4 GB DDR4 (2 x 2 GB)
Memória máxima	64 GB (4 de 16 GB)
Slot de memória	4 x DDR4 SODIMM (para configurações com dois ou quatro DIMM, é necessário usar um par de módulos DDR4 idênticos.)
Memória Flash	512 MB (DOM)
Baia de unidade	6 x SATA de 6 Gb/s
Compatibilidade da unidade	<p>Unidades de disco rígido SATA de 3,5 polegadas</p> <p>Unidades de disco rígido SATA de 2,5 polegadas</p> <p>Unidades de estado sólido SATA de 2,5 polegadas</p>
Slot de SSD M.2	<p>2 x SSDs SATA M.2 2260/2280 de 6 Gb/s</p> <p>Nota:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. A SSD M.2 não vem incluída por padrão.</li> <li>2. As operações de SSDs M.2 podem facilmente gerar calor excessivo. É recomendável instalar um dissipador térmico (da QNAP ou de outro fornecedor) na SSD M.2.</li> </ol>
Suporte para aceleração de cache SSD	<p>Baias de disco 1 a 6</p> <p>Slots M.2 1 e 2</p> <p>Opcional: SSD com slot de expansão PCIe</p>
Troca a quente	<p>Sim</p> <p>Os itens a seguir não suportam troca a quente: SSDs M.2, unidades de cache SSD, SSDs com slots de expansão PCIe.</p>
Porta Gigabit Ethernet	4 RJ45
Porta USB de Acesso Rápido	USB Micro-B

Slot PCIe	2 x PCIe 3.0 x4 Nota: Com suporte para placa de LAN 10GbE, placa de expansão USB 3.1 de 2ª geração (10 Gb/s), placa QM2 ou placa de rede sem fio PCIe.
Porta USB	4 x USB 3.0 (frente: 1; Parte traseira: 3)
Saída HDMI	2 x HDMI 1.4b (resolução de até 3840 x 2160 a 30 Hz)
Áudio	2 entradas de microfone dinâmicas de 3,5 mm 1 entrada de linha de saída de 3,5 mm 2 alto-falantes Nota: Você não pode usar os alto-falantes e a entrada de saída de linha simultaneamente.
Painel do display	Display LCD monocromático com iluminação e botões Entrar e Selecionar
Cópia por um toque USB	Frente: USB 3.0
Sensor de IR	Controle remoto QNAP RM-IR004 (compatível com MCE)
Formato	Torre
Dimensões (A x L x P)	188,2 x 264,3 x 279,6 mm 7,41 x 10,4 x 11,01 polegadas
Peso líquido	5,63 kg (12,41 lbs)
Fonte de alimentação	ATX 250 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz
Ventilador	Sistema: 2 x 90 mm CPU: 1 de 60 mm
Temperaturas de operação e umidade relativa	0 ~ 40°C ( 32°F ~ 104°F ), 5 ~ 95% RH sem condensação, bulbo úmido: 27°C (80,6°F)
Slot de segurança	Slot de segurança 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.