



FABRICANTE

Daten Tecnologia Ltda.

PROCESSADORES

Suporta processadores Intel 6ª e 7ª Geração (Skylake e Kaby lake).
Soquete LGA 1151.

CHIPSET

Intel Q170 Express - Intel vPro.

MEMÓRIA

4 x DDR4 DIMM Slots
Suporta até 64GB, DDR4 2133/ 2400MHz No-ECC, Acesso em duplo Canal (2400Mhz somente quando utilizado processadores da 7ª Geração – Kaby lake).

SLOT EXPANSÃO

1 PCIe x4/Sata3 M.2 2280 – Armazenamento SSD;
1 PCIe x1 M.2 2230 – Wireless/Bluetooth (opcional);
1 PCI Express x16 v3.0;
1 PCI Express x16 v3.0v (rodando em x4);
1 PCI Express x1 v3.0;
1 PCI 32 bits.

*Suporte a tecnologia AMD CrossFire™.

INTERFACE GRÁFICA

1 x D-Sub (VGA) - Resolução máxima de 1920x1600@60Hz;
1 x HDMI - Resolução máxima de 4096 x 2160@24Hz;
2 x DisplayPort - Resolução máxima de 4096x2304 / 60Hz.

ARMAZENAMENTO

6 x conectores SATA 6Gb/s (SATA3).
(2 x conectores SATA3 são compartilhados com os conectores: 1 x SATA Express e 1 x conector M.2, não podendo ser utilizados simultaneamente).
1 x conector SATA Express.
1 x conector M.2 2230/42/60/80 (PCI-e Gen 3 x4 / SATA 3).
(Os conectores: 1 x SATA Express e 1 x conector M.2 são compartilhados, não podendo ser utilizados simultaneamente).

REDE

Intel I219LM - 10/100/1000, suporte a Intel vPro.
Conector RJ 45, com Leds Indicativos.

ÁUDIO

CODEC Realtek ALC892, 8 canais de alta definição. Suporte a Jack-Detection e Multi-streaming - Amplificador integrado para alto-falante.



USB

08 USB 3.1 Gen 1 (2 internas e 6 no painel traseiro);
04 USB 2.0 internas;

(As portas USB internas podem ser usadas na parte frontal ou traseira do gabinete, quando disponíveis no painel traseiro as mesmas são opcionais.)
As portas USB 3.1 Gen 1 internas podem ser Type A ou 1 Type C (Opcionalmente).

BIOS

BIOS DATEN Flash Memory, memória não volátil e eletricamente reprogramável, Software de diagnóstico (CPU, Memória, Placa Mãe, HD e Porta USB); SMBIOS, ACPI, vPro iAMT, ativação / desativação USB individualmente, Sistema de diagnóstico por LEDs e/ou Beeps.

CONECTORES INTERNOS

4 portas USB 2.0;
2 portas USB 3.1 Gen 1;
1 Conector para alto falante;
1 conector para sensor de intrusão;
1 conector CPU Fan;
1 conector Chassis Fan;
1 conector para áudio frontal;
1 conector para painel frontal;
1 conector ATX 24 pinos;
1 conector ATX 12V 8 pinos;
1 conector para porta serial (COM 2);
1 conector para porta paralela (LPT1).

(Os conectores internos podem ser usadas na parte frontal ou traseira do gabinete.)

PORTAS NO PAINEL TRASEIRO

2 porta PS/2 para teclado e mouse;
2 porta digital para video tipo DisplayPort;
1 porta digital para video tipo HDMI;
1 porta analógica para video tipo VGA (D-Sub);
1 porta Serial (COM 1);
1 porta para rede RJ45;
6 portas USB 3.1 Gen 1;
3 jacks para áudio.

GERENCIAMENTO

Intel vPro, WfM, DMI, WOL, PXE, ASF, WOR by PME.
Regulagem automática do cooler da CPU/chassi.

SEGURANÇA

Chip TPM 2.0 integrado (ON-BOARD) - Compatível com a norma TPM especificada pelo TCG.
Senhas de usuário, administrador e HDD.

ARQUITETURA

Formato uATX, 9.6"x 9.6" (24.4cm x 24.4cm).